

論文発表

◆英文論文

1. Kunisaki C, Tanaka Y, Kosaka T, Miyamoto H, Sato S, Suematsu H, Yukawa N, Sato K, Izumisawa Y, Akiyama H, Taguri M, Yamanaka T, Endo I : A Comparative Study of Intravenous Injection Form and Oral Jelly Form of Alendronate Sodium Hydrate for Bone Mineral Disorder after Gastrectomy. *Digestion*, **95** (2) : 162-171, 2017.
2. Kawaguchi Y, Honda G, Endo I, Cherqui D, Kokudo N : Current Technical Issues for Surgery of Primary Liver Cancer. *Liver Cancer*, **6** (1) : 51-58, 2016. Epub, 2016. Review.
3. Endo I, Takada T, Hwang TL, Akazawa K, Mori R, Miura F, Yokoe M, Itoi T, Gomi H, Chen MF, Jan YY, Ker CG, Wang HP, Kiriya S, Wada K, Yamaue H, Miyazaki M, Yamamoto M : Optimal treatment strategy for acute cholecystitis based on predictive factors : Japan-Taiwan multicenter cohort study. *J Hepatobiliary Pancreat Sci*, **24** (6) : 346-361, 2017.
4. Endo I, Kumamoto T, Matsuyama R : Postoperative complications and mortality : Are they unavoidable?. *Ann Gastrenterol Surg*, **1** : 160-163, DOI : 10.1002/agrs.3.12045, 2017.
5. Takada Y, Kaido T, Shirabe K, Nagano H, Egawa H, Sugawara Y, Taketomi A, Takahara T, Wakabayashi G, Nakanishi C, Kawagishi N, Kenjo A, Gotoh M, Toyoki Y, Hakamada K, Ohtsuka M, Akamatsu N, Kokudo N, Takeda K, Endo I, Takamura H, Okajima H, Wada H, Kubo S, Kuramitsu K, Ku y, Ishiyama K, Ohdan H, Ito E, Maehara Y, Honda M, Inomata Y, Furukawa H, Uemoto S, Yamaue H, Miyazaki M, Takada T : Significance of preoperative fluorodeoxyglucose-positron emission tomography in prediction of tumor recurrence after liver transplantation for hepatocellular carcinoma patients : a Japanese multicenter study. *J Hepatobiliary Pancreat Sci*, **24** : 49-57, 2017.
6. Sasaki K, Margonis GA, Andreatos N, Bagante F, Weiss M, Barbon C, Popescu I, Marques HP, Aldrighetti L, Maithel SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poulsides GA, Soubrane O, Martel G, Koerkamp BG, Guglielmi A, Endo I, Aucejo FN, Pawlik TM : Preoperative Risk Score and Prediction of Long-Term Outcomes after Hepatectomy for Intrahepatic Cholangiocarcinoma. *J Am Coll Surg*, pii : S1072-7515(17)32150-6. doi : 10. 1016/j.jamcollsurg. [Epub ahead of print], 2017.
7. Iwashita Y, Hibi T, Ohyama T, Umezawa A, Takada T, Strasberg SM, Asbun HJ, Pitt HA, Han HS, Hwang TL, Suzuki K, Yoon YS, Choi IS, Yoon DS, Huang WS, Yoshida M, Wakabayashi G, Miura F, Okamoto K, Endo I, de Santibañes E, Giménez ME, Windsor JA, Garden OJ, Gouma DJ, Cherqui D, Belli G, Dervenis C, Deziel DJ, Jonas E, Jagannath P, Supe AN, Singh H, Liau KH, Chen ACW, Lau WY, Fan ST, Chen MF, Kim MH, Honda G, Sugioka A, Asai K, Wada K, Mori Y, Higuchi R, Misawa T, Watanabe M, Matsumura N, Rikiyama T, Sata N, Kano N, Tokumura H, Kimura T, Kitano S, Inomata M, Hirata K, Sumiyama Y, Inui K, Yamamoto M : Delphi consensus on bile duct injuries during laparoscopic cholecystectomy : an evolutionary cul-de-sac or the birth pangs of a new technical framework?. *J Hepatobiliary Pancreat Sci*, **24** (11) : 591-602, 2017.
8. Bagante F, Spolverato G, Weiss M, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maithel SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poulsides GA, Soubrane O, Martel G, Groot Koerkamp B, Guglielmi A, Endo I, Pawlik TM. Defining Long-Term Survivors Following Resection of Intrahepatic Cholangiocarcinoma. *J Gastrointest Surg*, **21** (11) : 1888-1897, 2017.
9. Zhang XF, Bagante F, Chakedis J, Moris D, Beal EW, Weiss M, Popescu I, Marques HP, Aldrighetti L, Maithel SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poulsides GA, Soubrane O, Martel G, Groot Koerkamp B, Guglielmi A, Endo I, Pawlik TM : Perioperative and Long-Term Outcome for Intrahepatic Cholangiocarcinoma : Impact of Major Versus Minor Hepatectomy. *J Gastrointest Surg*, **21** (11) : 1841-1850, 2017.
10. Reames BN, Bagante F, Ejaz A, Spolverato G, Ruzzente A, Weiss M, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maithel SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poulsides GA, Soubrane O, Martel G, Groot Koerkamp B, Guglielmi A, Endo I, Pawlik TM : Impact of adjuvant chemotherapy on survival in patients with intrahepatic cholangiocarcinoma : a multi-institutional analysis. *HPB (Oxford)*, **19** (10) : 901-909, 2017.
11. Bagante F, Spolverato G, Weiss M, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maithel SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poulsides GA, Soubrane O, Martel G, Groot Koerkamp B, Guglielmi A, Endo I, Pawlik TM : Impact of Morphological Status on Long-Term Outcome Among Patients Undergoing Liver Surgery for Intrahepatic Cholangiocarcinoma. *Ann Surg Oncol*, **24** (9) : 2491-2501, 2017.
12. Bagante F, Spolverato G, Weiss M, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maithel SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poulsides GA, Soubrane O, Martel G, Groot Koerkamp B, Guglielmi A, Endo I, Pawlik TM : Assessment of the Lymph Node Status in Patients Undergoing Liver Resection for Intrahepatic Cholangiocarcinoma : the New Eighth Edition AJCC Staging System. *J Gastrointest Surg*, **22** (1) : 52-59, 2018. doi : 10.1007/s11605-017-3426-x. Epub, 2017.
13. Yokoe M, Takada T, Hwang TL, Endo I, Akazawa K, Miura F, Mayumi T, Mori R, Chen MF, Jan YY, Ker CG, Wang HP, Itoi T, Gomi H, Kiriya S, Wada K, Yamaue H, Miyazaki M, Yamamoto M : Validation of TG13 severity grading in acute cholecystitis : Japan-Taiwan collaborative study for acute cholecystitis. *J Hepatobiliary Pancreat Sci*, **24**

- (6) : 338-345, 2017.
14. Kiriyama S, Takada T, Hwang TL, Akazawa K, Miura F, Gomi H, Mori R, Endo I, Itoi T, Yokoe M, Chen MF, Jan YY, Ker CG, Wang HP, Wada K, Yamaue H, Miyazaki M, Yamamoto M : Clinical application and verification of the TG13 diagnostic and severity grading criteria for acute cholangitis : an international multicenter observational study. *J Hepatobiliary Pancreat Sci*. **24** (6) : 329-337, 2017.
 15. Itoi T, Takada T, Hwang TL, Endo I, Akazawa K, Miura F, Chen MF, Jan YY, Ker CG, Wang HP, Gomi H, Yokoe M, Kiriyama S, Wada K, Yamaue H, Miyazaki M, Yamamoto M : Percutaneous and endoscopic gallbladder drainage for acute cholecystitis : international multicenter comparative study using propensity score-matched analysis. *J Hepatobiliary Pancreat Sci*. **24** (6) : 362-368, 2017.
 16. Gomi H, Takada T, Hwang TL, Akazawa K, Mori R, Endo I, Miura F, Kiriyama S, Matsunaga N, Itoi T, Yokoe M, Chen MF, Jan YY, Ker CG, Wang HP, Wada K, Yamaue H, Miyazaki M, Yamamoto M : Updated comprehensive epidemiology, microbiology, and outcomes among patients with acute cholangitis. *J Hepatobiliary Pancreat Sci*. **24** (6) : 310-318, 2017.
 17. Yokoe M, Takada T, Hwang TL, Endo I, Akazawa K, Miura F, Mayumi T, Mori R, Chen MF, Jan YY, Ker CG, Wang HP, Itoi T, Gomi H, Kiriyama S, Wada K, Yamaue H, Miyazaki M, Yamamoto M : Descriptive review of acute cholecystitis : Japan-Taiwan collaborative epidemiological study. *J Hepatobiliary Pancreat Sci*. **24** (6) : 319-328, 2017.
 18. Iwashita Y, Hibi T, Ohyama T, Honda G, Yoshida M, Miura F, Takada T, Han HS, Hwang TL, Shinya S, Suzuki K, Umezawa A, Yoon YS, Choi IS, Huang WS, Chen KH, Watanabe M, Abe Y, Misawa T, Nagakawa Y, Yoon DS, Jang JY, Yu HC, Ahn KS, Kim SC, Song IS, Kim JH, Yun SS, Choi SH, Jan YY, Shan YS, Ker CG, Chan DC, Wu CC, Lee KT, Toyota N, Higuchi R, Nakamura Y, Mizuguchi Y, Takeda Y, Ito M, Norimizu S, Yamada S, Matsumura N, Shindoh J, Sunagawa H, Gocho T, Hasegawa H, Rikiyama T, Sata N, Kano N, Kitano S, Tokumura H, Yamashita Y, Watanabe G, Nakagawa K, Kimura T, Yamakawa T, Wakabayashi G, Mori R, Endo I, Miyazaki M, Yamamoto M. An opportunity in difficulty : Japan-Korea-Taiwan expert Delphi consensus on surgical difficulty during laparoscopic cholecystectomy. *J Hepatobiliary Pancreat Sci*. **24** (4) : 191-198, 2017.
 19. Spolverato G, Bagante F, Weiss M, Alexandrescu S, Marques HP, Aldrighetti L, Maithel SK, Pulitano C, Bauer TW, Shen F, Poulsides GA, Soubrane O, Martel G, Koerkamp BG, Guglielmi A, Endo I, Pawlik TM : Comparative performances of the 7th and the 8th editions of the American Joint Committee on Cancer staging systems for intrahepatic cholangiocarcinoma. *J Surg Oncol*. **115** (6) : 696-703, 2017.
 20. Ishibashi H, Ishibashi H, Shimada M, Kamisawa T, Fujii H, Hamada Y, Kubota M, Urushihara N, Endo I, Nio M, Taguchi T, Ando H : Japanese Study Group on Congenital Biliary Dilatation (JSCBD) : Japanese clinical practice guidelines for congenital biliary dilatation. *J Hepatobiliary Pancreat Sci*. **24** (1) : 1-16, 2017.
 21. Hibi T, Iwashita Y, Ohyama T, Honda G, Yoshida M, Takada T, Han HS, Hwang TL, Shinya S, Suzuki K, Umezawa A, Yoon YS, Choi IS, Huang WS, Chen KH, Miura F, Watanabe M, Abe Y, Misawa T, Nagakawa Y, Yoon DS, Jang JY, Yu HC, Ahn KS, Kim SC, Song IS, Kim JH, Yun SS, Choi SH, Jan YY, Sheen-Chen SM, Shan YS, Ker CG, Chan DC, Wu CC, Toyota N, Higuchi R, Nakamura Y, Mizuguchi Y, Takeda Y, Ito M, Norimizu S, Yamada S, Matsumura N, Shindoh J, Sunagawa H, Gocho T, Hasegawa H, Rikiyama T, Sata N, Kano N, Kitano S, Tokumura H, Yamashita Y, Watanabe G, Nakagawa K, Kimura T, Yamakawa T, Wakabayashi G, Endo I, Miyazaki M, Yamamoto M. The "right" way is not always popular : comparison of surgeons' perceptions during laparoscopic cholecystectomy for acute cholecystitis among experts from Japan, Korea and Taiwan. *J Hepatobiliary Pancreat Sci*. **24** (1) : 24-32, 2017.
 22. Kawaguchi Y, Honda G, Endo I, Cherqui D, Kokudo N : Current Technical Issues for Surgery of Primary Liver Cancer. *Liver Cancer*. **6** (1) : 51-58, 2016 Epub, 2016 Review.
 23. Kobayashi N, Shimamura T, Tokuhisa M, Goto A, Endo I, Ichikawa Y : Effect of FOLFIRINOX as second-line chemotherapy for metastatic pancreatic cancer after gemcitabine-based chemotherapy failure. *Medicine (Baltimore)*. **96** (19) : e6769. doi : 10.1097/MD.0000000000006769, 2017.
 24. Sakamoto Y, Kokudo N, Watadani T, Shibahara J, Yamamoto M, Yamaue H : Japanese Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery. Proposal of size-based surgical indication criteria for liver hemangioma based on a nationwide survey in Japan. *J Hepatobiliary Pancreat Sci*. **24** (7) : 417-425, 2017. (collaborate)
 25. Fukata S, Kawabata Y, Fujishiro K, Kitagawa Y, Kuroiwa K, Akiyama H, Takemura M, Ando M, Hattori H : Haloperidol prophylaxis for preventing aggravation of postoperative delirium in elderly patients : a randomized, open-label prospective trial. *Surg Today*. **47** (7) : 815-826, 2017.
 26. Kimura H, Suwa H, Takahashi T, Watanabe K, Sugae S, Saito S, Kubota T, Koganei K, Sugita A, Fujii S, Ota M, Ichikawa Y, Endo I : Long-Term outcomes after colectomy in patients with Familial Adenomatous Polyposis. *Int Surg*. **101** : 400-405, 2016 (Published in 2017).
 27. Hasegawa S, Kobayashi N, Tokuhisa M, Goto A, Takano S, Takada Y, Kaneta T, Mori R, Matsuyama R, Endo I, Yamanaka S, Nakajima A, Inoue T, Ichikawa Y : Clinical Usefulness of Somatostatin Receptor Scintigraphy in Japanese Patients with Gastroenteropancreatic Neuroendocrine Tumors. *Digestion*. **96** (1) : 13-20, 2017.
 28. Yoshida K, Matsuyama R, Mori R, Kumamoto T, Matsuo K, Takeda K, Sugita M, Fujii Y, Tanaka K, Shimada H, Endo I :

- Immunohistochemical Comparison of Malignancy Between Radial Invasion and Mucosal Extension in Hilar Cholangiocarcinoma. *Anticancer Res.*, **37** (10) : 5805-5812, 2017.
29. Imoto S, Yamauchi C, Komoike Y, Tsugawa K, Yotsumoto D, Wada N, Ueno T, Oba S Mari, Shien T, Sugae S, Tsuda H, Yoneyama K : Trends in axillary treatment for breast cancer patients undergoing sentinel lymph node biopsy as determined by a questionnaire from the Japanese Breast Cancer Society. *Breast Cancer*, **24** : 427-432, 2017.
 30. Noritake M, Narui K, Kaneta T, Sugae S, Sakamaki K, Inoue T, Ishikawa T : Evaluation of the Response to Breast Cancer Neoadjuvant Chemotherapy Using 18F-FDG Positron Emission Mammography Compared With Whole-Body 18F-FDG PET : A Prospective Observational Study. *Clin Nucl Med*, **42** (3) : 169-175, 2017.
 31. Shibuya M, Satake T, Nakasone R, Ogawa M, Muto M, Narui K, Yasumura K, Ishikawa T, Maegawa J. Breast reconstruction using free medial circumflex artery perforator flaps : intraoperative anatomic study and clinical results. *Breast Cancer*, **24** (3) : 458-464, 2017.
 32. Ishibe A, Ota M, Fujii S, Suwa Y, Suzuki S, Suwa H, Momiyama M, Watanabe J, Watanabe K, Taguri M, Kunisaki C, Endo I : Midterm follow-up of a randomized trial of open surgery versus laparoscopic surgery in elderly patients with colorectal cancer. *Surg Endosc*, **31** (10) : 3890-3897, 2017.
 33. Watanabe J, Ota M, Suwa Y, Suzuki S, Suwa H, Momiyama M, Ishibe A, Watanabe K, Akiyama H, and Endo I : The safety of preoperative amino acid (Elental®) loading in colon cancer surgery : prospective cohort study. *Int Surg In Press*, 2017.
 34. Kimura J, Kunisaki C, Takagawa R, Makino H, Ueda M, Ota M, Oba M, Kosaka T, Akiyama H, Endo I : Is Routine Prophylactic Cholecystectomy Necessary During Gastrectomy for Gastric Cancer? Reply. *World J Surg*, **41** (10) : 2643. doi : 10.1007/s00268-017-4045-0, 2017.
 35. Nakagawa K, Tanaka K, Nojiri K, Sawada Y, Kumamoto T, Ueda M, Minami Y, Mochizuki Y, Morioka D, Kubota T, Kamiya N, Yoshida K, Yonemoto N, Endo I : Predictive factors for bile leakage after hepatectomy for hepatic tumors : a retrospective multicenter study with 631 cases at Yokohama Clinical Oncology Group (YCOG). *J Hepatobiliary Pancreat Sci*, **24** (1) : 33-41, 2017.
 36. Sato K, Kunisaki C, Kosaka T, Takagawa R, Takahashi M, Izumisawa Y, Miyamoto H, Sato S, Tanaka Y, Yamaguchi N, Kimura J, Hidetaka A, Ono, Makino H, Akiyama H, Endo I : Multicenter phase II study of capecitabine plus cisplatin as first-line therapy for human epidermal growth factor receptor 2-negative advanced gastric cancer : Yokohama Clinical Oncology Group Study YCOG1107. *Cancer Chemother Pharmacol*, DOI 10.1007/s00280-017-3430-6.
 37. Murakami T, Murata T, Kawaguchi K, Kiyuna T, Igarashi K, Hwang HK, Hiroshima Y, Hozumi C, Komatsu S, Kikuchi T, Lwin TM, Delong JC, Miyake K, Zhang Y, Tanaka K, Bouvet M, Endo I, Hoffman RM : Cervical Cancer Patient-Derived Orthotopic Xenograft (PDOX) Is Sensitive to Cisplatin and Resistant to Nab-paclitaxel. *Anticancer Res.*, **37** : 61-5, 2017.
 38. Murakami T, Hiroshima Y, Miyake K, Hwang H K, Kiyuna T, DeLong J C, Lwin T M, Matsuyama R, Mori R, Kumamoto T, Chishima T, Tanaka K, Ichikawa Y, Bouvet M, Endo I, Hoffman RM : Color-coded intravital imaging demonstrates transforming growth factor- β (TGF- β) antagonist selectively targets stromal cell in a human pancreatic-cancer orthotopic mouse model. *CELL CYCLE*, **0** (0) : 1-7, 2017.
 39. Murakami T, Hiroshima Y, Zhang Y, Zhao M, Kiyuna T, Hwang HK, Miyake K, Homma Y, Mori R, Matsuyama R, Chishima T, Ichikawa Y, Tanaka K, Bouvet M, Endo I, Hoffman RM : Tumor-Targeting *Salmonella typhimurium* A1-R Promotes Tumoricidal CD8+ T Cell Tumor Infiltration and Arrests Growth and Metastasis in a Syngeneic Pancreatic-Cancer Orthotopic Mouse Model. *J Cell Biochem*. 2017. doi : 10.1002/jcb.26224. [Epub ahead of print]
 40. Murakami T, Homma Y, Matsuyama R, Mori R, Miyake K, Tanaka Y, Den K, Nagashima Y, Nakazawa M, Hiroshima Y, Ueda M, Tanaka K, Hoffman RM, Bouvet M, Endo I : Neoadjuvant chemoradiotherapy of pancreatic cancer induces a favorable immunogenic tumor microenvironment associated with increased major histocompatibility complex class I-related chain A/B expression. *J Surg Oncol*, **116** (3) : 416-426, 2017.
 41. Murakami T, Li S, Han Q, Tan Y, Kiyuna T, Igarashi K, Kawaguchi K, Hwang HK, Miyake K, Singh AS, Nelson SD, Dry SM, Li Y, Hiroshima Y, Lwin TM, DeLong JC, Chishima T, Tanaka K, Bouvet M, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : Recombinant methioninase effectively targets a Ewing's sarcoma in a patient-derived orthotopic xenograft (PDOX) nude-mouse model. *Oncotarget*, **8** (22) : 35630-35638, 2017.
 42. Murakami T, Kiyuna T, Kawaguchi K, Igarashi K, Singh AS, Hiroshima Y, Zhang Y, Zhao M, Miyake K, Nelson SD, Dry SM, Li Y, DeLong JC, Lwin TM, Chishima T, Tanaka K, Bouvet M, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : The irony of highly-effective bacterial therapy of a patient-derived orthotopic xenograft (PDOX) model of Ewing's sarcoma, which was blocked by Ewing himself 80 years ago. *Cell Cycle*, **16** (11) : 1046-1052, 2017.
 43. Murakami T, Igarashi K, Kawaguchi K, Kiyuna T, Zhang Y, Zhao M, Hiroshima Y, Nelson SD, Dry SM, Li Y, Yanagawa J, Russell T, Federman N, Singh A, Elliott I, Matsuyama R, Chishima T, Tanaka K, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : Tumor-targeting *Salmonella typhimurium* A1-R regresses an osteosarcoma in a patient-derived xenograft model resistant to a molecular-targeting drug. *Oncotarget*, **8** (5) : 8035-8042, 2017.
 44. Yabushita Y, Mori R, Taniguchi K, Matsuyama R, Kumamoto T, Sakamaki K, Kubota K, Endo I : Combined Analyses of

- hENT1, TS, and DPD Predict Outcomes of Borderline-resectable Pancreatic Cancer. *Anticancer Res.*, **37** (5) : 2465-2476, 2017.
45. Inoue E, Hata K, Kimura H, Yamaguchi K, Nojima M, Endo I, Shinozaki M : Altered expression of microRNAs in patients with pouchitis after restorative proctocolectomy. *Surg Today*, doi : 10.1007/s00595-017-1550-6, [Epub ahead of print] 2017.
 46. Suwa Y, Matsuyama R, Goto K, Kadokura T, Sato M, Mori R, Kumamoto T, Taguri M, Miyasho T, Endo I : IL-7 and procalcitonin are useful biomarkers in the comprehensive evaluation of the severity of acute cholangitis. *J Hepatobiliary Pancreat Sci.*, **24** (2) : 81-88, 2017.
 47. Shima H, Yamada A, Ishikawa T, Endo I : Are breast cancer stem cells the key to resolving clinical issues in breast cancer therapy?. *Gland Surgery*, **6** (1) : 82-88, 2017.
 48. Tsuchiya N, Yoshikawa T, Fujinami N, Saito K, Mizuno S, Sawada Y, Endo I, Nakatsura T : Immunological efficacy of glycan-3 peptide vaccine in patients with advanced hepatocellular carcinoma. *Oncoimmunology*, **6** (10) : e1346764, doi : 10.1080/2162402X.2017.1346764, eCollection, 2017.
 49. Yoshida K, Matsuyama R, Mori R, Kumamoto T, Matsuo K, Takeda K, Sugita M, Fujii Y, Tanaka K, Shimada H, Endo I : Immunohistochemical Comparison of Malignancy Between Radial Invasion and Mucosal Extension in Hilar Cholangiocarcinoma. *Anticancer Res.*, **37** (10) : 5805-5812, 2017.
 50. Oshi M, Kunisaki C, Miyamoto H, Kosaka T, Akiyama H, Endo I : Risk Factors for Anastomotic Leakage of Esophagojejunostomy after Laparoscopy-Assisted Total Gastrectomy for Gastric Cancer. *Dig Surg.*, **35** (1) : 28-34, 2018, doi : 10.1159/000464357, Epub, 2017.
 51. Shimizu Y, Suzuki T, Yoshikawa T, Tsuchiya N, Sawada Y, Endo I, Nakatsura T : Cancer immunotherapy-targeted glycan-3 or neoantigens. *Cancer Sci.*, doi : 10.1111/cas.13485, [Epub ahead of print] Review, 2017.
 52. Miyake K, Murakami T, Kiyuna T, Igarashi K, Kawaguchi K, Miyake M, Li Y, Nelson SD, Dry SM, Bouvet M, Elliott IA, Russell TA, Singh AS, Eckardt MA, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chishima T, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : The combination of temozolamide-irinotecan regresses a doxorubicin-resistant patient-derived orthotopic xenograft (PODX) nude-mouse model of recurrent Ewing's sarcoma with a FUS-ERG fusion and CDKN2A deletion : Direction for third-line patient therapy. *oncotarget*, 20789, DOI : 10.18632, 2017.
 53. Miyake K, Murakami T, Kiyuna T, Igarashi K, Kawaguchi K, Li Y, Singh AS, Dry SM, Eckardt MA, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chishima T, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : Eribulin regresses a doxorubicin-resistant Ewing's sarcoma with a FUS-ERG fusion and CDKN2A-deletion in a patient-derived orthotopic xenograft (PODX) nude mouse model. *Journal of Cellular Biochemistry*, doi : 10.1002/jcb.26263, 2017, [Epub ahead of print]
 54. Miyake K, Mori R, Homma Y, Matsuyama R, Okayama A, Murakami T, Hirano H, Endo I : MZB1 in borderline resectable pancreatic cancer resected after neoadjuvant chemoradiotherapy. *Journal of Surgical Research*, **220** : 391-401, 2017.
 55. Kikuchi Y, Hiroshima Y, Matsuo K, Murakami T, Kawaguchi D, Endo I, Yamazaki K, Ishida Y, Tanaka K : Remnant Liver Tumor Growth Activity During Treatment Associating Liver Partition and Portal Vein Occlusion for Staged Hepatectomy (ALPPS). *J Gastrointest Surg.*, **21** (11) : 1851-1858, doi : 10.1007/s11605-017-3523-x, Epub, 2017.

◆ 和文論文

1. 國崎 主税, 小坂 隆司, 宮本 洋, 佐藤 渉, 田中 優作, 湯川 寛夫, 佐藤 圭, 泉澤 祐介, 秋山 浩利, 遠藤 格 : reduced-port 腹腔鏡下胃全摘術. *臨床外科*, **72** (5) : 557-561, 2017.
2. 遠藤 格, 松山 隆生, 藤下 泰宏, 村上 崇, 土屋 伸宏, 澤田 雄, 熊本 宜文 : 胆道癌取扱い規約とUICC分類からみた規約改定のポイント : 胆囊癌・十二指腸乳頭部癌. *胆道*, **31** (5) : 880-886, 2017.
3. 遠藤 格, 藤下 泰宏, 村上 崇, 三宅 謙太郎, 本間祐樹, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山隆生 : 胆脾腫瘍に対する術前治療との効果判定法の問題点. *胆と脾*, **38** (5) : 421-423, 2017.
4. 遠藤 格, 松山隆生, 熊本宜文 : 術後重大合併症と手術死亡. *臨床外科*, **72** (6) : 656-659, 2017.
5. 石川 孝, 山田 顕光, 成井 一隆, 山田 公人, 海瀬 博史 : 【乳癌学－最新の診断と治療－】 乳癌の治療 乳癌の薬物療法と支持療法 内分泌療法. *日本臨床乳癌*, **75** (3) : 309-314, 2017.
6. 仲野 明, 中堤 啓太, 上田 倫夫, 牧野 洋知, 山岸 茂, 遠藤 格 : 外傷性肝・胆道損傷. *消化器外科*, **40** (2) : 207-216, 2017.
7. 木村 英明 : 小児, 高齢者, 周産期におけるIBD治療と医療連携. *Pharma Medica*, **35** (4) : 75-79, 2017.
8. 木村 英明, 国崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格 : 【潰瘍性大腸炎・クロhn病手術のすべて】 濰瘍性大腸炎 回腸囊肛門管吻合術 (IACB). *手術*, **71** (7) : 977-981, 2017.
9. 松山 隆生, 菊地 祐太郎, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 肝門板の微細解剖－肝門板, 胆囊板, Arantius板. *手術*, **71** (4) : 587-597, 2017.
10. 松山 隆生, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 進行胆囊癌に対する拡大肝切除術. *消化器外科*, **40** (5) : 804-811, 2017.
11. 松山 隆生, 森 隆太郎, 遠藤 格 : 胆道癌の術前シミュレーション. *胆道*, **31** (2) : 221-227, 2017.
12. 松山 隆生, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 平谷 清吾, 藤下 泰宏, 遠藤 格 : 胆脾進行癌画像診断のポイント. *外科*, **79** (8) : 701-707,

- 2017.
13. 松山 隆生, 森 隆太郎, 遠藤 格 : 胆囊床切除と胆管切除. **臨床外科**, **72** (11) : 257-261, 2017.
 14. 菅江 貞亨, 島 秀栄, 成井 一隆, 江中 牧子, 市川 靖史, 遠藤 格 : 浸潤性微小乳頭癌と診断された男性乳癌の1例. **日本臨床外科学会雑誌**, **78** (7), 2017.
 15. 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格 : 英語抄録作成のコツ. **消化器外科**, **40** (12) : 1643-1646, 2017.
 16. 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格 : ICG蛍光法を利用した側方郭清術. **消化器外科**, **40** (13) : 1791-1799, 2017.
 17. 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 市川 靖史, 遠藤 格 : 結腸癌手術における Enhanced recovery after surgery (ERAS) の導入と現状. **癌の臨床**, **63** (1) : 19-25, 2017.
 18. 澤田 雄, 松山 隆生, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 膵がん診療の最前線—外科的治療. **臨牀と研究**, **94** (6) : 37-42, 2017.
 19. 澤田 雄, 松山 隆生, 遠藤 格 : 膵臓の治療とケア はやわかり. **消化器外科NURSING 肝胆脾の治療とケアQ&A**, 秋季増刊 : 180-193, 2017.
 20. 佐藤 圭, 秋山 浩利, 小暮 悠, 諏訪 雄亮, 横山 将士, 石部 敦士, 遠藤 格 : A Case of Rhabdomyolysis Related to SOX Therapy for Liver Metastasis of Gastric Cancer. **癌と化学療法**, **44** (4) : 329-331, 2017.
 21. 村上 崇, 松山 隆生, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 澤田 雄, 藤下 泰宏, 土屋 伸広, 本間 祐樹, 遠藤 格 : Liver, Pancreas, Biliary Tract Cancer 肝・胆・脾癌 進行膵がんの最新治療ストラテジーⅢ 動脈合併切除再建術を併施した膵頭十二指腸切除術. **癌と化学療法**, **44** (10) : 849-853, 2017.
 22. 村上 崇, 松山 隆生, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 澤田 雄, 藤下 泰宏, 土屋 伸広, 松木 裕輝, 遠藤 格 : 胆道癌における術前・術後胆管炎対策. **臨外**, **72** (13) : 1472-1476, 2017.
 23. 藤下 泰宏, 松山 隆生, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格 : 胆囊がんの外科治療. **最新医学 別冊 診断と治療のABC121**, 157-163, 2017.
 24. 藤下 泰宏, 松山 隆生, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 廣島 幸彦, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 小林 規俊, 市川 靖史, 遠藤 格 : 膵癌 切除不能膵癌に対するConversion Surgery. **臨床外科**, **72** (10) : 1222-1227, 2017.
 25. 藤下 泰宏, 松山 隆生, 清水 康博, 平谷 清吾, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格 : 膵癌術前抗腫瘍療法の実際. **消化器・肝臓内科**, **1** (6) : 606-612, 2017.
 26. 井上 英美, 松山 隆生, 森 隆太郎, 武田 和永, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 安全に胆囊摘出術を施行した胆道走行異常の1例. **日本臨床外科学会**, **78** (12) : 2723-2728, 2017.
 27. 中山 岳龍, 森 隆太郎, 大田 洋平, 熊本 宜文, 武田 和永, 松山 隆生, 遠藤 格 : 胆管非拡張型膵・胆管合流以上に合併した急性膵炎を伴う胆囊穿孔の1例. **日本胆道学会**, **31** (5) : 874-879, 2017.
 28. 原田 郁, 松山 隆生, 森 隆太郎, 後藤 晃紀, 平谷 清吾, 藤下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 進行胆道癌に対する術前化学(放射線)療法とその意義. **消化器外科**, **40** (6) : 925-931, 2017.
 29. 堀井 伸利, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格 : 腹腔鏡補助下胃全摘術後にPetersens herniaをきたした2例. **日本腹部救急医学会雑誌**, **37** (3) : 427-430, 2017.
 30. 山本 淳, 石部 敦士, 諏訪 宏和, 横山 将士, 渡邊 純, 大田 貢由, 秋山 浩利, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格 : 下部直腸・肛門管腺癌に対する鼠径リンパ節郭清の治療成績. **日本消化器外科学会雑誌**, **50** (2) : 95-103, 2017.
 31. 佐原 康太, 松山 隆生, 村上 崇, 遠藤 格 : 胆道切除を含む肝切除術. **消化器外科NURSING**, **22** (12) : 32-37, 2017.
 32. 岡野 泰子, 市川 靖史, 遠藤 格 : 多用な新ニーズに対応する「がん専門医療人材(がんプロフェッショナル)」養成プラン横浜市立大学の展望 多職種教育を可能にするがん専門教育の方策. **横浜医学**, **68** : 563-576, 2017.
 33. 宮永 美幸, 平野 祉江, 成井 一隆, 山田 顕光, 石川 孝, 遠藤 格 : マンモトーム生検用自作ファントムの開発. **日本乳癌検診学会誌**, **26** (2) : 189-194, 2017.
- (その他)
1. 遠藤 格 : 膵がんの治療法 外科治療 Q16. 患者さん・ご家族・一般市民のための膵がん治療ガイドライン2016の解説, 47-48, 2017.
 2. 遠藤 格 : 肝臓がん. **全国の頼りになるいいドクター**, 44-45, 2017.
 3. 遠藤 格 : NCDで変わり始めた外科手術. **日経メディカル**, (5) 22-24, 2017.
 4. 成井 一隆, 宮城 悅子 : 5手術をされる患者さんに知っていたいきたいこと 3手術による後遺症を克服する手立て ③乳癌の手術後の痛みはこうやって乗り越えましょう. 女性の癌の治療, 65-66, 2017.
 5. 佐武 利彦, 成井 一隆 : 第3章 脂肪注入による再建 2応用編 5) 一次再建への応用. 乳房オンコプラスティックサージェリー2 痘例から学ぶ手術手技, 84-86, 2017.

関連病院論文発表

<帝京大学ちば総合医療センター>

1. Tanaka K, Kikuchi Y, Kawaguchi D, Murakami T, Hiroshima Y, Matsuo K : Modified ALPPS procedures avoiding devision of portal pedicles. *Annals of Surgery* : 265 : e14-e20, 2017.
2. Koike J, Funahashi K, Yoshimatsu K, Yokomizo H, Kan H, Yamada T, Ishida H, Ishibashi K, Saida Y, Enomoto T, Katsumata K, Hisada M, Hasegawa H, Koda K, Ochiai T, Sakamoto K, Shiokawa H, Ogawa S, Itabashi M, Kameoka S : Efficacy and safety neoadjuvant chemotherapy with oxaliplatin, 5-fluorouracil, and levofolinate for T3 or T4 stage II /III rectal cancer : the FACT trial. *Cancer Chemotherapy Pharmacol*, DOI 10.1007/s00280-017-3243-7, 2017.
3. Tochigi T, Kosugi C, Shuto K, Mori M, Hirano A : Management of complicated diverticulitis of the colon. *Annals of Gastroenterological Surgery* : 1-6, 2017.
4. Shuto K, Kono T, Akutsu Y, Uesato M, Mori M, Matsuo K, Kosugi C, Hirano A, Tanaka K, Okazumi S, Koda K, Matsubara H : Naso-esophageal extraluminal drainage for postoperative anastomotic leak after thoracic esophagectomy for patients with esophageal cancer. *Dis Esophagus*, 1 : 30 (3) : 1-9, 2017.
5. Kikuchi Y, Hiroshima Y, Matsuo K, Murakami T, Kawaguchi D, Kasahara K, Tanaka K : Impact of associating liver partition and portal vein occlusion for staged hepatectomy on tumor growth in a mouse model of liver metastasis. *Eur J Surg Oncol*, pii : S0748-7983(17)30968-X. doi : 10.1016/j.ejso.2017.11.007. [Epub ahead of print]
6. Kikuchi Y, Hiroshima Y, Matsuo K, Murakami T, Kawaguchi D, Endo I, Yamazaki K, Ishida Y, Tanaka K : Remnant Liver Tumor Growth Activity During Treatment Associating Liver Partition and Portal Vein Occlusion for Staged Hepatectomy (ALPPS). *J Gastrointest Surg*, 21 : 1851-1858, 2017.
7. Matsuo K, Hiroshima Y, Yamazaki K, Kasahara K, Kikuchi Y, Kawaguchi D, Murakami T, Ishida Y, Tanaka K : Immaturity of Bile Canalicular-Ductule Networks in the Future Liver Remnant While Associating Liver Partition and Portal Vein Occlusion for Staged Hepatectomy (ALPPS). *Ann Surg Oncol*, 24 (9) : 2456-2464, 2017.
8. Kawaguchi D, Hiroshima Y, Kikuchi Y, Matsuo K, Tanaka K : Associating Liver Partition and Portal Vein Occlusion, Including Venous Congestion, Induction in Rats. *Anticancer Res*, 37 (6) : 2919-2925, 2017.
9. Tanaka K : Modified ALPPS procedures : more safety through less invasive surgery. *Langenbecks Arch Surg*, 402 : 563-574, 2017.
10. Murakami T, Homma Y, Matsuyama R, Mori R, Miyake K, Tanaka Y, Den K, Nagashima Y, Nakazawa M, Hiroshima Y, Ueda M, Tanaka K, Hoffman RM, Bouvet M, Endo I : Neoadjuvant chemoradiotherapy of pancreatic cancer induces a favorable immunogenic tumor microenvironment associated with increased major histocompatibility complex class I-related chain A/B expression. *J Surg Oncol*, 116 (3) : 416-426, 2017.
11. Murakami T, Hiroshima Y, Miyake K, Hwang HK, Kiyuna T, DeLong JC, Lwin TM, Matsuyama R, Mori R, Kumamoto T, Chishima T, Tanaka K, Ichikawa Y, Bouvet M, Endo I, Hoffman RM : Recombinant methioninase effectively targets a Ewing's sarcoma in a patient-derived orthotopic xenograft (PDX) nude-mouse model. *Oncotarget*, 30 : 8 (22) : 35630-35638, 2017.
12. Murakami T, Kiyuna T, Kawaguchi K, Igarashi K, Singh AS, Hiroshima Y, Zhang Y, Zhao M, Miyake K, Nelson SD, Dry SM, Li Y, DeLong JC, Lwin TM, Chishima T, Tanaka K, Bouvet M, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : The irony of highly-effective bacterial therapy of a patient-derived orthotopic xenograft (PDX) model of Ewing's sarcoma, which was blocked by Ewing himself 80 years ago. *Cell Cycle*, 3 : 16 (11) : 1046-1052, 2017.
13. Murakami T, Murata T, Kawaguchi K, Kiyuna T, Igarashi K, Hwang HK, Hiroshima Y, Hozumi C, Komatsu S, Kikuchi T, Lwin TM, Delong JC, Miyake K, Zhang Y, Tanaka K, Bouvet M, Endo I, Hoffman RM : Cervical Cancer Patient-Derived Orthotopic Xenograft (PDX) Is Sensitive to Cisplatin and Resistant to Nab-paclitaxel. *Anticancer Res*, 37 (1) : 61-65, 2017.
14. Murakami T, Igarashi K, Kawaguchi K, Kiyuna T, Zhang Y, Zhao M, Hiroshima Y, Nelson SD, Dry SM, Li Y, Yanagawa J, Russell T, Federman N, Singh A, Elliott I, Matsuyama R, Chishima T, Tanaka K, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : Tumor-targeting *Salmonella typhimurium* A1-R regresses an osteosarcoma in a patient-derived xenograft model resistant to a molecular-targeting drug. *Oncotarget*, 31 : 8 (5) : 8035-8042, 2017.
15. 首藤 潔彦, 森 幹人, 小杉 千弘, 松尾 憲一, 平野 敦史, 栄木 透, 幸田 圭史 : 特集 急性腹症に対する低侵襲アプローチ適応と手技 II. 各論 1. 胃十二指腸潰瘍穿孔. *外科*, 79 (9) : 805-811, 2017.
16. 田中 邦哉, 笠原 康平, 菊地 祐一郎, 川口 大輔, 村上 崇, 廣島 幸彦, 松尾 憲一 : 【外科におけるcontroversy誌上ディベート】残肝容量不足の解決法 門脈塞栓術かALPPSか?. *外科*, 79 (5) : 427-431, 2017.
17. 田中 邦哉, 菊地 祐一郎, 川口 大輔, 村上 崇, 廣島 幸彦, 松尾 憲一 : 【消化器癌手術に必要な拡大視による局所微細解剖アトラス】 Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery ALPPS手術に必要な肝解剖 内側区域の肝梗塞回避のためのA4温存手技. *手術*, 71 (4) : 607-615, 2017.

<横浜市立市民病院>

1. Takahashi M, Terashima M, Kawahira H, Nagai E, Uenosono Y, Kinami S, Nagata Y, Yoshida M, Aoyagi K, Kodera Y, Nakada K : Quality of life after total vs distal gastrectomy with Roux- en-Y reconstruction : Use of the Postgastrectomy Syndrome Assessment Scale-45. **World J Gastroenterol.** **23** (11) : 2068-2076, 2017.
2. Takagane A, Mohri Y, Konishi T, Fukushima R, Noie T, Sueyoshi S, Omura K, Ono S, Kusunoki M, Mochizuki H, Sumiyama Y : Randomized clinical trial of 24 versus 72 h antimicrobial prophylaxis in patients undergoing open total gastrectomy for gastric cancer. **British Journal Surgery.** **104** (2), Version of Record online : 158-164, 2017.
3. Kanada S, Sugita A, Mikami T, Ohashi K, Hayashi H : Microcarcinosarcoma arising in patients with long-standing ulcerative colitis : histological analysis. **Human Pathology.** **64** : 28-32, 2017.
4. Tanaka H, Kanda M, Morita S, Taguri M, Nishikawa K, Shimada M, Muguruma K, Koeda K, Takahashi M, Nakamori M, Konno H, Tsuji A, Hosoya Y, Shirasaka T, Yamamoto S, Sowa M, Kitajima M, Okajima M, Kobayashi M, Sakamoto J, Saji S, Hirakawa K : Randomized phase II study of daily and alternate-day administration of S-1 for advanced gastric cancer (JFMC43-1003). doi : 10. 1007/s10147-017-1157-3. [Epub ahead of print] , 2017 .
5. Tsuji A, Sunakawa Y, Ichikawa W, Kubota Y, Kochi M, Sekikawa T, Sagawa T, Kotaka M, Nakamura M, Shimada K, Masuishi T, Satake H, Yabuno T, Yoshida T, Goto M, Ota H, Okita Y, Takeuchi M, Fujii M, Nakajima T : A randomized phase II study to investigate the depth of response (DpR) of FOLFOXIRI plus cetuximab (Erbitux) versus FOLFOXIRI plus bevacizumab as the first-line therapy in metastatic colorectal cancer (mCRC) patients with RAS wild-type tumors : DEEPER. **Journal of clinical oncology**, DOI : 10. 1200/JCO. 2017. 35. 4_suppl. TPS818.
6. Kimura Y, Fujii M, Masuishi T, Nishikawa K, Kunisaki C, Matsusaka S, Segawa Y, Nakamura M, Sasaki K, Nagao N, Hatachi Y, Yuasa Y, Asami S, Takeuchi M, Furukawa H, Nakajima T : JACCCRO GC-06 Study Group. Collaborators (41), Kawase T, Kawabata R, Kimura Y, Etou T, Masuishi T, Makino H, Ono H, Izumisawa Y, Kunisaki C, Nishikawa K, Kawada J, Matsusaka S, Shimada K, Sunakawa Y, Segawa Y, Nakamura M, Satomura H, Sasaki K, Nagao N, Kunieda K, Tsuji A, Satake H, Hatachi Y, Ishikura H, Yuasa Y, Okitsu H, Asami S, Ito T, Moriichi K, Takahashi M, Takinishi Y, Sekikawa T, Okumura N, Ueyama S, Yamamura N, Manaka D, Oouchi S, Ohashi R, Mannami T, Tanabe K, Shiraishi T : Multicenter phase II study of trastuzumab plus S-1 alone in elderly patients with HER2-positive advanced gastric cancer (JACCCRO GC-06). **Gastric Cancer**, doi : 10. 1007/s10120-017-0766-x. [Epub ahead of print] , 2017 .
7. Nishikawa K, Kimura Y, Masuishi T, Kunisaki C, Matsusaka S, Segawa Y, Nakamura M, Sasaki K, Nagao N, Hatachi Y, Yuasa Y, Asami S, Takeuchi M, Furukawa H, Fujii M, Nakajima T : JACCCRO GC-06 Study Group. (施設として参加) Survival results of a multicenter phase II study of trastuzumab with S-1 alone in elderly patients with HER-2 positive advanced gastric cancer (JACCCRO GC-06). **Journal of Clinical Oncology** **35** (4) : 100-100, 2017.
8. Tanabe K, Takahashi M, Urushihara T, Nakamura Y, Yamada M, Sang-Woong L, Tanaka S, Miki A, Ikeda M, Nakada K : Predictive factors for body weight loss and its impact on quality of life following gastrectomy. **World J Gastroenterol.** **23** (26) : 4823-4830, 2017.
9. 辰巳 健志, 杉田 昭, 小金井 一隆, 二木 了, 黒木 博介, 山田 恒子, 木村 英明, 荒井 勝彦, 福島 恒男 : 潰瘍性大腸炎に合併した肛門病変. **東京医学社 成人病と生活習慣病**, **46** (12), 2017.
10. 杉田 昭, 小金井 一隆 : 炎症性腸疾患に対する外科治療の最近の動向と位置づけ. 別冊・医学のあゆみ : 99-106, 2017.
11. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 木村 英明, 杉田 昭 : 開腹大腸全摘・回腸囊肛門管吻合術. **手術**, **71** (2) : 127-132, 2017.
12. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 杉田 昭 : クローン病. **日本臨床**, **75** (3) : 426-432, 2017.
13. 杉田 昭, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚 : 潰瘍性大腸炎の手術適応. **手術**, **71** (7) : 953-958, 2017.
14. 小金井 一隆 : ガイドラインを活かしたIBDの外科治療. **先端医学社 IBD Research**, **11** (2) : 86-90, 2017.
15. 辰巳 健志, 小金井 一隆, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 杉田 昭 : クローン病に合併した痔瘻癌. **先端医学社 IBD Research**, **11** (3) : 172-178, 2017.
16. 杉田 昭, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 荒井 勝彦, 小菅 純子, 福島 恒男 : Crohn病手術のトラブルシーティング. **メジカルビュー社 消化器外科手術 起死回生の一手** : 166-170, 2017.

<藤沢市民病院>

1. 仲野 明, 中堤 啓太, 上田 倫夫, 牧野 洋知, 山岸 茂, 遠藤 格 : 外傷性肝・胆道損傷. **消化器外科**, **40** (2) : 207-216, 2017.
2. 田中 淑恵, 山岸 茂, 鈴木 紳祐, 中堤 啓太, 清水 康博, 山本 晋也, 仲野 明 : 腹腔鏡下直腸癌手術後縫合不全予測因子としてのC反応性蛋白 (CRP) の有用性. **日本大腸肛門病学会雑誌**, **70** (2) : 49-56, 2017.

<茅ヶ崎市立病院>

1. Zembutsu H, Nakamura S, Akashi ST, Kuwayama T, Watanabe C, Takamaru T, Takei H, Ishikawa T, Miyahara K, Matsumoto H, Hasegawa Y, Kutomi G, Shima H, Satomi F, Okazaki M, Zaha H, Onomura M, Matsukata A, Sagara Y, Baba S, Yamada A, Shimada K, Shimizu D, Tsugawa K, Shimo A, Tan EY, Hartman M, Chan CW, Lee SC, Nakamura Y : Significant Effect of Polymorphisms in CYP2D6 on Response to Tamoxifen Therapy for Breast Cancer : a

Prospective Multicenter Study. *Clin Cancer Res.* **23** (8) : 2019-2026, 2017.

<横浜労災病院>

1. Murakami T, Igarashi K, Kawaguchi K, Kiyuna T, Zhang Y, Zhao M, Hiroshima Y, Nelson SD, Dry SM, Li Y, Yanagawa J, Russell T, Federman N, Singh A, Elliott I, Matsuyama R, Chishima T, Tanaka K, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : Tumor-targeting *Salmonella typhimurium* A1-R regresses an osteosarcoma in a patient-derived xenograft model resistant to a molecular-targeting drug. *Oncotarget*, **8** (5) : 8035-8042, 2017.
2. Murakami T, Li S, Han Q, Tan Y, Kiyuna T, Igarashi K, Kawaguchi K, Hwang HK, Miyake K, Singh AS, Nelson SD, Dry SM, Li Y, Hiroshima Y, Lwin TM, DeLong JC, Chishima T, Tanaka K, Bouvet M, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : Recombinant methioninase effectively targets a Ewing's sarcoma in a patient-derived orthotopic xenograft (PDOX) nude-mouse model. *Oncotarget*, **8** (22) : 35630-35638, 2017.
3. Murakami T, Hiroshima Y, Miyake K, Hwang HK, Kiyuna T, DeLong JC, Lwin TM, Matsuyama R, Mori R, Kumamoto T, Chishima T, Tanaka K, Ichikawa Y, Bouvet M, Endo I, Hoffman RM : Color-coded intravital imaging demonstrates a transforming growth factor- β (TGF- β) antagonist selectively targets stromal cells in a human pancreatic-cancer orthotopic mouse model. *Cell Cycle*, **16** (10) : 1008-1014, 2017.
4. Murakami T, Kiyuna T, Kawaguchi K, Igarashi K, Singh AS, Hiroshima Y, Zhang Y, Zhao M, Miyake K, Nelson SD, Dry SM, Li Y, DeLong JC, Lwin TM, Chishima T, Tanaka K, Bouvet M, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : The irony of highly-effective bacterial therapy of a patient-derived orthotopic xenograft (PDOX) model of Ewing's sarcoma, which was blocked by Ewing himself 80 years ago. *Cell Cycle*, **16** (11) : 1046-1052, 2017.
5. Ishikawa T, Kaise H, Yamada K, Hosonaga M, Chishima T, Narui K, Yamada A, Sugae S, Ichikawa Y, Ota M, Nozaki M, Mikami R, Tokuyue K : Objection to postoperative radiation therapy in breast cancer with one to three lymph nodes involvements. *Breast Cancer*, **24** (4) : 496-501, 2017.
6. Yamamoto S, Chishima T : Can magnetic resonance imaging obviate the need for biopsy for microcalcifications?. *Gland Surg*, **6** (4) : 302-307, 2017.
7. Ishikawa T, Kaise H, Yamada K, Hosonaga M, Chishima T, Narui K, Yamada A, Sugae S, Ichikawa Y, Ota M, Nozaki M, Mikami R, Tokuyue K : Erratum to : Objection to postoperative radiation therapy in breast cancer with one to three lymph nodes involvements. *Breast Cancer*, **24** (5) : 732, 2017.
8. Miyake K, Murakami T, Kiyuna T, Igarashi K, Kawaguchi K, Miyake M, Li Y, Nelson SD, Dry SM, Bouvet M, Elliott IA, Russell TA, Singh AS, Eckardt MA, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chishima T, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : The combination of temozolomide-irinotecan regresses a doxorubicin-resistant patient-derived orthotopic xenograft (PDXO) nude-mouse model of recurrent Ewing's sarcoma with a FUS-ERG fusion and CDKN2A deletion : Direction for third-line patient therapy. *Oncotarget*, **8** (61) : 103129-103136, 2017.
9. Tamura K, Inoue K, Masuda N, Takao S, Kashiwaba M, Tokuda Y, Iwata H, Yamamoto N, Aogi K, Saeki T, Nakayama T, Sato N, Toyama T, Ishida T, Arioka H, Saito M, Ohno S, Yamauchi H, Yamada K, Watanabe J, Ishiguro H, Fujiwara Y : Randomized phase II study of nab-paclitaxel as first-line chemotherapy in patients with HER2-negative metastatic breast cancer. *Cancer Sci*, **108** (5) : 987-994, 2017.
10. 大槻 裕美：【乳がん患者へのエキスパートケア】 就労支援におけるエキスパートケア. *がん看護*, **22** (6) : 595-597, 2017.
(著書)
 1. 大槻 裕美：抗悪性腫瘍薬一ケアに必要なポイントは、これ：アナストロゾール. 安全ながん薬物療法のために 知っておきたい「薬」のハンドブック : 26-27, 2017年3月20日刊行.
 2. 大槻 裕美：抗悪性腫瘍薬一ケアに必要なポイントは、これ：エキセメスタン. 安全ながん薬物療法のために 知っておきたい「薬」のハンドブック : 48-49, 2017年3月20日刊行.
 3. 大槻 裕美：抗悪性腫瘍薬一ケアに必要なポイントは、これ：レトロゾール. 安全ながん薬物療法のために 知っておきたい「薬」のハンドブック : 194-195, 2017年3月20日刊行.
 4. 千島 隆司：CQ32 妊娠期乳癌のがんの手術療法は安全か?. 乳がん患者の妊娠出産と生殖医療に関する診療の手引き(2017年版) : 154-158, 金原出版株式会社. 東京, 2017年7月15日発刊.
 5. 千島 隆司：CQ33 妊娠期乳癌のがんの放射線治療は勧められるか?. 乳がん患者の妊娠出産と生殖医療に関する診療の手引き(2017年版) : 159-160, 金原出版株式会社. 東京, 2017年7月15日発刊.
 6. 千島 隆司(監修)：がんと就労支援ハンドブックー治療と仕事の両立支援ハンドブック(横浜市版). がんと就労支援ハンドブック : 1-35, 株式会社アイワエンタープライズ, 東京, 2017年3月発刊.
 7. 千島 隆司(監修)：「働く女性ががんになったら」～その時、職場でどうすればいい?～. 横浜市がん患者の治療と仕事の両立に向けた研修用DVD : 22分30秒, 2017年3月発行.

<横須賀共済病院>

1. Suwa Y, Matsuyama R, Goto K, Kadokura T, Sato M, Mori R, Kumamoto T, Taguri M, Miyasho T, Endo I : IL-7 and procalcitonin are useful biomarkers in the comprehensive evaluation of the severity of acute cholangitis. *J*

- Hepatobiliary Pancreat Sci.** **24** (2) : 81-88, 2017.
2. Yoshida K, Matsuyama R, Mori R, Kumamoto T, Matsuo K, Takeda K, Sugita M, Fujii Y, Tanaka K, Shimada H, Endo I : Immunohistochemical Comparison of Malignancy Between Radial Invasion and Mucosal Extension in Hilar Cholangiocarcinoma. **Anticancer Res.** **37** (10) : 5805-5812, 2017.
 3. Kimura J, Kunisaki C, Takagawa R, Makino H, Ueda M, Ota M, Oba M, Kosaka T, Akiyama H, Endo I : Is Routine Prophylactic Cholecystectomy Necessary During Gastrectomy for Gastric Cancer?. **World J Surg.** **41** (4) : 1047-1053, 2017.
 4. 大西 宙, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 舛井 秀宜, 長堀 薫, 遠藤 格 : 卵巣穿通を伴ったS状結腸憩室炎に対し腹腔鏡下S状結腸切除術を施行した1例. **日本内視鏡外科学会雑誌**, **22** (1) : 73-77, 2017.

<横浜市立みなと赤十字病院>

1. 田鍾寛, 杉田 光隆, 山口 和哉, 中嶋 雅之, 小野 秀高, 馬場 裕之 : 卵巣膿瘍を合併した虫垂炎の1例. **日本臨床外科学会雑誌**, **78** (2) : 327-333, 2017.
2. 柿添 学, 中嶋 雅之, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 杉田 光隆, 宮村 慧太朗, 熊谷 二朗 : 肝切除および両側副腎全摘術を施行した大腸癌肝副腎転移の1例. **日本臨床外科学会雑誌**, **78** (4) : 792-797, 2017.
3. 鳥谷 建一郎, 中嶋 雅之, 藤原 大樹, 小野 秀高, 馬場 裕之, 杉田 光隆 : 側方リンパ節転移を認めた下部直腸SM癌の1例. **日本臨床外科学会雑誌**, **78** (5) : 1050-1054, 2017.
4. 中嶋 雅之, 藤原 大樹, 杉政 奈津子, 柿添 学, 小野 秀高, 杉田 光隆 : 双孔式ストーマ脱に対する簡便な脱出腸管切離修復術の経験. **日本臨床外科学会雑誌**, **78** (7) : 1473-1478, 2017.
5. 中尾 詠一, 中嶋 雅之, 前橋 学, 柿添 学, 小野 秀高, 杉田 光隆 : 腹腔鏡下に切除しTAPPで治療した単径ヘルニアを伴った大網捻転の1例. **日本臨床外科学会雑誌**, **78** (8) : 1932-1936, 2017.
6. 柿添 学, 中嶋 雅之, 小野 秀高, 馬場 裕之, 杉田 光隆 : 腹腔鏡補助下結腸切除術における再建法別の治療成績および医療経済の検討. **日本内視鏡外科学会雑誌**, **22** (3) : 289-295, 2017.
7. 渡部 顕, 関戸 仁, 新野 史, 坂本 里紗, 清水 哲也 : 大腸癌標本内リンパ節評価の重要性について. **日本大腸肛門病学会雑誌**, **70** : 20-25, 2017.
8. 柿添 学, 中嶋 雅之 : 口側および肛門側腸管脱を伴った回腸双孔式人工肛門に対する腸管切除とボタン固定術の併用療法. **日本大腸肛門病学会雑誌**, **70** : 35-40, 2017.
9. 矢澤 延一, 杉田 光隆, 長田 俊一 : 血管内治療によって腸管大量切除を回避し得た上腸間膜動脈塞栓症の1例. **日本腹部救急医学会雑誌**, **37** (6) : 935-940, 2017.
10. 小野 秀高, 金城 美幸, 中嶋 雅之, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 熊谷 二朗, 杉田 光隆 : 化学療法が著効し、Conversion Therapyを行つた多発肝転移を伴うHER2陽性胃癌の2例. **癌と化学療法**, **44** (12) : 1662-1664, 2017.
11. 清水 康博, 杉田 光隆, 大石 裕佳, 中嶋 雅之, 小野 秀高, 馬場 裕之 : 腹腔鏡手術が診断・治療に有効であったMeckel憩室穿孔の1例. **横浜医学**, **65** : 517-521, 2017.

<済生会横浜市南部病院>

1. 橋本 至, 大島 貴, 長澤 伸介, 山田 貴允, 原田 浩, 山本 直人, 湯川 寛夫, 利野 靖, 益田 宗孝 : 食道癌手術における胸腔内吻合のmajor leakageを内視鏡下に全層縫合器Over-The-Scope-Clipping Systemにより閉鎖した1例. **日消外会誌**, **50** (7) : 521-27, 2017.
2. 橋本 至, 山田 貴允, 濑上 顕貴, 大島 貴, 湯川 寛夫, 塩澤 学, 森永 聰一郎, 利野 靖, 益田 宗孝 : 腹腔鏡補助下に診断治療したMeckel憩室卵黄血管遺残による腸閉塞の1例. **日本外科系連合学会雑誌**, **42** (5) : 783-88, 2017.
3. 橋本 至, 林 勉, 嶋田 裕子, 村上 仁志, 長谷川 誠司, 福島 忠男, 利野 靖, 益田 宗孝 : Meckel憩室穿孔によるバリウム腹膜炎の1例. **日本腹部救急医学会雑誌**, **37** (7) : 1001-1003, 2017.
4. 橋本 至, 村上 仁志, 有坂 早香, 菅原 裕子, 濑上 顕貴, 高川 亮, 林 勉, 嶋田 和博, 平川 昭平, 長谷川 誠司, 福島 忠男, 池 秀之, 今田 敏夫, 利野 靖, 益田 宗孝 : Capecitabine+CDDP+Trastuzumab療法によりCRを得たHER2陽性進行再発胃癌の1例. **癌と化学療法**, **44** (12) : 1455-1457, 2017.
5. 稲垣 大輔, 塩澤 学, 里吉 哲太, 他 : 原発巣切除を施行した腹膜播種を伴う大腸癌の治療成績と予後因子. **日消外会誌**, **50** : 607-613, 2017.
6. 横井 英人, 長谷川 誠司, 和田 朋子, 菅原 裕子, 渡辺 卓央, 池 秀之, 福島 忠男 : 自慰目的にハンドグリッパーを経肛門的に挿入し直腸穿通をきたした1例. **日本大腸肛門病学会誌**, **70** (8) : 543-548, 2017.

<JCHO横浜中央病院>

1. 三松 謙司, 吹野 信忠, 小笠原 康夫 : Utility of Inflammatory Marker-and Nutritional Status-based Prognostic Factors for Predicting the Prognosis of Stage IV Gastric Cancer Patients Undergoing Non-curative Surgery. **ANTICANCER RESEARCH**, **37** : 4215-4222, 2017.

<横浜掖済会病院>

1. Nakagawa K, Tanaka K, Nojiri K, Sawada Y, Kumamoto T, Ueda M, Minami Y, Mochizuki Y, Morioka D, Kubota T : Predictive factors for bile leakage after hepatectomy for hepatic tumors : a retrospective multicenter study with 631 cases at Yokohama Clinical Oncology Group (YCOG). **J Hepatobiliary Pancreat Sci.** **24** : 33-41, 2017.
2. Yamaguchi K, Morioka D, Kobayashi A, Horii N, Miyake K, Takakura H, Sato Y : Utilization of distilled water lavage for localized fluid collection after combined hepatectomy and cyst fenestration for polycystic liver disease. **Int Surg**. (epub ahead of print) 2017.

<長津田厚生総合病院>

1. 平谷 清吾, 松山 隆生, 森 隆太郎, 遠藤 格 : 膵腸吻合 一柿田変法一. **臨床外科**, **72** (4) : 482-486, 2017.
2. 平谷 清吾, 松山 隆生, 森 隆太郎, 原田 郁, 薮下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 術後出血 肝胆脾術後(特集 術後重大合併症:これだけは知つておきたい緊急処置法). **臨床外科**, **72** (6) : 667-673, 2017.

<松島病院大腸肛門病センター>

1. Inoue E, Hata K, Kimura H, Yamaguchi K, Nojima M, Endo I, Shinozaki M : Altered expression of microRNAs in patients with pouchitis after restorative proctocolectomy. **Surgery Today**, **47** (12) : 1484-1491, 2017.
2. 井上 英美, 松山 隆生, 森 隆太郎, 武田 和永, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 安全に胆囊摘出術を施行した胆道走向異常の1例. **日本臨床外科学会雑誌**, **78** (12) : 127-132, 2017.

学会発表

◆国際学会

2nd Eastern&Western Association Liver Tumors, Miyagi, 2017/1/27~28

1. Endo I, Hiratani S, Kikuchi Y, Yabushita Y, Sawada Y, Mori R, Kumamoto N, Matsuyama R : Preoperative and post-operative chemotherapy for patients with intrahepatic cholangiocarcinoma. Symposium.

Academic Surgical Congress 2017, Las Vegas, 2017/2/7~9

1. Miyake K, Mori R, Matsuyama R, Homma Y, Okayama A, Oya Y, Taniguchi K, Hirano H, Endo I : Stromal MZB1 is a Prognostic Factor of Pancreatic Cancer Resected After Chemoradiotherapy. Oral.

The Korea International Gastric Cancer Week 2017, Seoul, 2017/3/23~25

1. Sato K, Kunisaki C, Sato S, Tanaka Y, Miyamoto H, Kosaka T, Kimura J, Takagawa R, Ono A H, Makino H, Akiyama H, Endo I : Outcomes of surgical resection after endoscopic mucosal dissection for early gastric cancer. Poster Presentation.

HBP Surgery Week 2017 & The 46th Annual Congress of the Korean Association of HBP Surgery, Jeju, Korea, 2017/3/31~4/1

1. Endo I : How to Educate Young Surgeons. Education Lecture.
2. Endo I : Extensive surgical approach for colorectal liver metastasis (including ALPPS). Liver Symposium.

2017 Sixth Annual UCSD Department of Surgery Surgical Sciences Symposium, Sun Diego, 2017/5/3

1. Miyake K, Murakami T, Kiyuna T, Igarashi K, Kawaguchi K, Li Y, Bouvet M, Singh A, Dry S, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chisima T, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : High efficacy of eribulin on doxorubicin-resistant Ewing's sarcoma patientderived orthotopic xenograft (PDOX) nude mouse model. Poster Presentation.
2. Miyake K, Murakami T, Kiyuna T, Igarashi K, Kawaguchi K, Li Y, Bouvet M, Singh A, Dry S, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chisima T, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : A patient-derived orthotopic xenograft (PDOX) model of recurrent Ewing's sarcoma identifies effective therapy. Poster Presentation.

2017 ASCO annual meeting, Chicago, 2017/6/2~5

1. Narui K, Yamashita T, Kitada M, Kawaguchi H, Hattori M, Yoshinami T, Matsunami N, Yanagihara K, Kawasoe T, Nagashima T, Bando H, Yano H, Hasegawa Y, Nakamura R, Kashiwaba M, Masuda N, Morita S, Ohno S, Toi M, Japan Breast Cancer Research Group (JBCRG) : Eribulin in combination with pertuzumab plus trastuzumab for HER2-positive advanced or recurrent breast cancer (JBCRG-M03). Poster.
2. Yamada M, Ishikawa T, Sugae S, Narui K, Arita E, Tonellato P, Endo I, Chishima T : Preliminary analysis and assessment of breast cancer risk in Japanese women. Publication-only.

IASGO Advanced Postgraduate Course, Yokohama, 2017/6/7

1. Murakami T, Kumamoto T, Sawada Y, Matsuyama R, Endo I : Functional liver volume measurement using 99mTc-galactosyl human serum albumin scintigraphy single-photon emission computed tomography predicts liver failure. Poster.

6th A-PHPBA/29th JSHBPS, Yokohama, 2017/6/7~10

1. Endo I : Symposium20 Enhanced parenchyma sparing surgery for colorectal liver metastases. Chair.
2. Endo I : Plenary Session Loss of Fbxw7 expression is a predictor of recurrence in colorectal liver metastasis. Chair.
3. Endo I : Luncheon Seminar 1. Symposium Author.
4. Endo I, Yokoe M, Akazawa K, Takada T : Best Practice for Acute Cholangitis Based on the Japan-Taiwan collaboration Study. Symposium Author.
5. Endo I : Acute and Chronic Cholecystitis Including TG13. Author.
6. Matsuyama R, Mori R, Hiratani S, Yabushita Y, Murakami T, Homma Y, Kumamoto T, Endo I : Incidental gallbladder cancer diagnosed after cholecystectomy - a retrospective multicenter study. Oral.
7. Kumamoto T, Sawada Y, Matsuyama R, Mori R, Hiratani S, Yabushita Y, Tanaka K, Endo I : Usefulness of measuring functional liver volume by using 99mTcgalactosyl human serum albumin scintigraphy single-photon emission computed tomography. Oral.
8. Sawada Y, Kumamoto T, Yago S, Takahashi T, Yamaguchi K, Shimizu Y, Horii N, Hiratani S, Yabushita Y, Minami Y, Mori R, Matsuyama R, Tanaka K, Endo I : Outcomes of liver resection for colorectal metastases in presence of extrahepatic disease. Poster.

9. Yabushita Y, Matsuyama R, Mori R, Hiratani S, Sawada Y, Kumamoto T, Kohn A, Schenk A, Endo I : iPad guided right hemihepatectomy with a new application designed specifically for navigation surgery. Oral.
10. Kikuchi Y, Matsuyama R, Mori R, Hiratani S, Yabushita Y, Sawada Y, Kumamoto T, Maekawa J, Endo I : Limited hepatectomy and pancreateo duodenectomy with RHA reconstruction is useful option for diffuse perihilar cholangiocarcinoma. Symposium.
11. Kubo H, Mori R, Matsuyama R, Yabushita Y, Hiratani S, Sawada Y, Kumamoto T, Endo I : Prognostic factors for patients with borderline resectable pancreatic cancer treated with neoadjuvant chemoradiotherapy. Poster.
12. Horii N, Sawada Y, Kumamoto T, Takahashi T, Shimizu Y, Oshi M, Yabushita Y, Hiratani S, Mori R, Matsuyama R, Endo I : Outcome of ALPPS and two-stage hepatectomy for colorectal liver metastasis. Poster.
13. Oshi M, Matsuyama R, Mori R, Goto K, Harada F, Hiratani S, Yabushita Y, Sawada Y, Kumamoto T, Endo I : Surgical technique and outcome of perihilar cholangiocarcinoma by hepatopancreatoduodenectomy with revascularization. Oral.
14. Shimizu Y, Matsuyama R, Mori R, Hiratani S, Yabushita Y, Sawada Y, Kumamoto T, Endo I : Effectivity of neoadjuvant chemotherapy for hilar cholangiocarcinoma. Symposium.
15. Takahashi T, Mori R, Matsuyama R, Hiratani S, Yabushita Y, Sawada Y, Ota Y, Kumamoto T, Endo I : Significance of skeletal muscle mass in neoadjuvant chemotherapy for pancreatic cancer. Poster.

The American Society of Colon and Rectal Surgeons Annual Scientific Meeting, Seattle, 2017/6/10~14

1. Kimura H, Kunisaki R, Tatsumi K, Koganei K, Sugita A, Endo I : The site of recurrence and the management plan for postoperative Crohn's disease in the biologic era. Poster.

The 63rd Annual Congress of International College of Surgeons Japan Section, Tokyo, 2017/6/17

1. Yamaguchi K, Momiyama M, Suwa Y, Nakagawa K, Suwa H, Watanabe J, Ishibe A, Watanabe K, Ota M, Endo I : Modified ERAS protocol in colon cancer surgery for gaining better fast-track surgery. Oral.

ANNUAL CONGRESS OF KSS 2017, Seoul, 2017/11/2~4

1. Endo I : ONE ASIA IN HBP SURGERY (E). Chair.
2. Endo I : Multi-center (-national) Studies and Nation-wide Registration System for Pancreas/Biliary Cancer Surgery in Japan. Oral.

KDDW 2017, Seoul, 2017/11/23~25

1. Matsuyama R : Symposium3. Aggressive Surgical Strategy for Klatskin Tumor. Chair.
2. Matsuyama R : Combined Resection of Hepatic Artery and Portal Vein in Surgery for Klatskin Tumor. Symposium.

2017 San Antonio Breast Cancer Symposium, San Antonio, 2017/12/5~9

1. Narui K, Ishikawa T, Hasegawa Y, Kaise H, Kawate T, Yamada K, Suzuki Y, Niikura N, Kohno N, Kimoto T, Sugae S, Yamada A, Kosaka Y, Miyashita M, Okamura T, Shimizu D, Tanino H, Sakamaki K, Tokuda Y : Feasibility study to diagnose pathological complete response by neoadjuvant chemotherapy in breast cancer adding core needle biopsy (KBOG1301 supported by JONIE). Poster.
2. Yamada A, Nagahashi M, Aoyagi T, Huang W-C, Lima S, Miyazaki H, Narui K, Ishikawa T, Endo I, Waters MR, Milstien S, Spiegel S, Takabe K : Sphingosine-1-phosphate produced by sphingosine kinase 1 and exported via ABCC1 shortens survival of mice and humans with breast cancer. Poster.
3. Shima H, Kida K, Yamada A, Sugae S, Narui K, Miyagi Y, Ryo A, Ichikawa Y, Ishikawa T, Endo I : Long non-coding RNA H19 promotes cancer stemness and worsens breast cancer survival. Symposium.
4. Kawaguchi H, Yamashita T, Masuda N, Kitada M, Narui K, Hattori M, Yoshinami T, Matsunami N, Yanagihara K, Kawasoe T, Nagashima T, Bando H, Yano H, Hasegawa Y, Nakamura R, Kashiwaba M, Morita S, Ohno S, Toi M : Phase II study of eribulin in combination with pertuzumab plus trastuzumab for human epidermal growth factor receptor 2 (HER2)-positive advanced or metastatic breast cancer. Poster.
5. Nishimura R, Yamamoto Y, Narui K, Kijima Y, Hozumi Y, Ikeda M, Takao S, Ohtani S, Iwase H : A randomized phase II trial of toremifene (120mg) versus fulvestrant (500mg) after prior non-steroidal aromatase inhibitor in postmenopausal women with hormone receptor-positive metastatic breast cancer (Hi-FAIR fx study). Poster.
6. Miura D, Hasegawa Y, Ishikawa T, Tachibana A, Horiguchi J, Hayashi M, Miyashita M, Kubota T, Narui K, Suzuki M, Akazawa K, Kohno N : Randomized controlled trial of neoadjuvant eribulin mesylate versus paclitaxel in women with operable breast cancer (JONIE-3 study). Poster.

◆国内学会

第13回日本消化管学会総会学術集会, 愛知, 2017/2/17

- 木村 英明, 井上 英美, 小柏 剛, 大竹 はるか, 西尾 匡史, 国崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格: 再手術例からみたクローリン病手術後の問題点. シンポジウム.

第53回日本腹部救急医学会総会, 神奈川, 2017/3/2~3

- 堀口 明彦, 遠藤 格: 術後合併症 (胆道・脾). 座長・司会.
- 諏訪 雄亮, 石部 敦士, 大田 貢由, 中川 和也, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: 絞扼性イレウス診断に有用な判別式の検討. 一般演題.
- 後藤 晃紀, 松山 隆生, 森 隆太郎, 森 康一, 有坂 早香, 諏訪 雄亮, 平谷 清吾, 藤下 泰宏, 熊本 宜文, 遠藤 格: 化学療法中胆管炎の重症化予測. 一般演題.
- 森 康一, 松山 隆生, 森 隆太郎, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 平谷 清吾, 藤下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 秋山 浩利, 遠藤 格: 急性胆管炎の重症度予測としてのEndotoxin Activity Assay (EAA) 測定の有用性の検討. 一般演題.
- 押 正徳, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 松山 隆生, 後藤 晃紀, 原田 郁, 平谷 清吾, 藤下 泰宏, 澤田 雄, 本間 祐樹, 遠藤 格: 切除困難な出血性肝囊胞に対しIVR治療で制御可能であった1例. 一般演題.
- 山口 和哉, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 鈴木 紳祐, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 大田 貢由, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: StageIV閉塞性大腸癌の治療成績. 一般演題.

第89回日本胃癌学会総会, 広島, 2017/3/8~10

- 小坂 隆司, 國崎 主税, 宮本 洋, 佐藤 渉, 田中 優作, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 泉澤 祐介, 秋山 浩利, 遠藤 格: Siewert type-II 接合部腺癌に対するリンパ節郭清範囲の検討. ポスター.
- 佐藤 渉, 國崎 主税, 南澤 恵佑, 末松 秀明, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 泉澤 祐介, 秋山 浩利, 遠藤 格: 腹腔鏡下幽門側胃切除におけるBillroth I法 ConverseΩ吻合の安全性と有用性. ポスター.
- 田中 優作, 國崎 主税, 末松 秀明, 宮本 洋, 小坂 隆司, 佐藤 渉, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 泉澤 祐介, 秋山 浩利, 田栗 正隆, 山中 竹春, 遠藤 格: 胃癌術後骨粗鬆症症例に対するアレンドロネート点滴静注製剤と経口ゼリー剤の安全性・有用性比較試験. 一般演題.
- 宮本 洋, 國崎 主税, 南澤 恵佑, 末松 秀明, 佐藤 渉, 田中 優作, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 堀井 伸利, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 胃癌Docetaxel+TS-1 (DS) 療法における骨格筋量の臨床的意義. 一般演題.

第103回日本消化器病学会総会, 東京, 2017/4/20~22

- 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 渡部 顕, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: 大腸神経内分泌腫瘍の臨床病理学的検討. 一般演題.
- 宮本 洋, 國崎 主税, 南澤 恵佑, 末松 秀明, 佐藤 渉, 田中 優作, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 胃癌Docetaxel+TS-1療法における化学療法前の骨格筋量の臨床的意義. ポスター.

第117回日本外科学会定期学術集会, 神奈川, 2017/4/27~29

- 遠藤 格: パネルディスカッション (12) 大腸癌肝転移に対する集学的治療としての肝切除の役割. 座長・司会.
- 松山 隆生, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 藤下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: リスクを伴う肝門部胆管癌症例に対する残肝容量確保を目的とした縮小手術の実際. サージカルフォーラム.
- 熊本 宜文, 澤田 雄, 松山 隆生, 有坂 由香, 中山 岳龍, 平谷 清吾, 藤下 泰宏, 森 隆太郎, 秋山 浩利, 遠藤 格: 術後肝不全の早期予測因子の検討. ポスター.
- 小坂 隆司, 國崎 主税, 宮本 洋, 佐藤 渉, 田中 優作, 大田 貢由, 佐藤 圭, 泉澤 祐介, 秋山 浩利, 遠藤 格: clinical stageⅢ胃癌に対する術前TS-12+DOC療法 (NAC-DS) の検討. フォーラム.
- 菅江 貞亨, 島 秀栄, 鈴木 千穂, 石井 祥子, 山田 顕光, 成井 一隆, 嶋田 和博, 山本 晋也, 原田 郁, 千島 隆司, 石川 孝, 市川 靖史, 遠藤 格: センチネルリンパ節転移陽性症例におけるpN2の予測因子の検討 (YCOG1303). ポスター.
- 石部 敦士, 大田 貢由, 渡邊 純, 鈴木 紳祐, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 横山 将士, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: 下部直腸癌に対する側方郭清の治療成績. パネルディスカッション.
- 渡邊 純, 大田 貢由, 中川 和也, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 渡辺 一輝, 木村 準, 野尻 和典, 舛井 秀宣, 長堀 薫, 遠藤 格: 進行下部直腸癌に対する側方郭清を伴う腹腔鏡手術の手技と成績. サージカルフォーラム.
- 渡邊 純: ICG蛍光法を用いた腹腔鏡下大腸癌手術～合併症低減と根治性向上の追及～. 講演・ランチョン.
- 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 渡部 顕, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格: 大腸神経内分泌腫瘍の臨床病理学的検討. フォーラム.
- 諏訪 宏和, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 横山 将士, 石部 敦士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 菅野 伸洋, 虫明 寛行, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: 直腸癌術後の局所再発に対する治療戦略. ポスター.
- 泉澤 祐介, 國崎 主税, 田中 優作, 佐藤 渉, 佐藤 圭, 小坂 隆司, 小野 隆司, 小野 秀高, 大田 貢由, 高橋 正純, 秋山 浩利, 遠藤 格: 進行度Ⅲ胃癌に対する術前化学療法 (bi-weekly docetaxel/cisplatin/S1療法) の第Ⅰ/Ⅱ相試験. ワークショップ.
- 澤田 雄, 熊本 宜文, 矢後 彰一, 高橋 智昭, 山口 和哉, 清水 康博, 堀井 伸利, 平谷 清吾, 藤下 泰宏, 南 裕太, 森 隆太郎, 松山 隆

- 生, 遠藤 格 : 術前化学療法を施行した大腸癌肝転移切除症例の検討. ポスター.
13. 中川 和也, 大田 貢由, 諏訪 宏和, 菅野 伸洋, 虫明 寛行, 諏訪 雄亮, 横山 将士, 石部 敦士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 湯川 寛夫, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格 : ポスター.
 14. 宮本 洋, 國崎 主税, 南澤 恵佑, 末松 秀明, 佐藤 渉, 田中 優作, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 高齢者進行胃癌手術症例における骨格筋量の臨床的意義. ポスター.
 15. 平谷 清吾, 松山 隆生, 森 隆太郎, 原田 郁, 藤下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, Kohn A, Schenk A, 遠藤 格 : 安全な肝切除のための術前3D-CTを用いた iPad Guided Hepatectomyの有用性. ポスター.
 16. 藤下 泰宏, 松山 隆生, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 当院における肝内胆管癌の治療成績および予後因子の検討. ワークショップ.
 17. 井上 英美, 木村 英明, 大竹 はるか, 西尾 匡史, 小柏 剛, 國崎 玲子, 遠藤 格 : 大腸全摘回腸囊肛門(管)吻合後に広範な小腸炎を発症した潰瘍性大腸炎の症例の検討. ポスター.
 18. 佐藤 渉, 國崎 主税, 南澤 恵佑, 末松 秀明, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 泉澤 祐介, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 非切除進行食道癌の治療成績からみた治療戦略. ポスター.
 19. 諏訪 雄亮, 石部 敦士, 大田 貢由, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 渡邊 純, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格 : 大腸癌におけるBRAF・PIK3CA・KRAS遺伝子の検討. ポスター.
 20. 島 秀栄, 喜多 久美子, 山田 顕光, 鈴木 千穂, 足立 祥子, 原田 郁, 菅江 貞亨, 成井 一隆, 市川 靖史, 遠藤 格 : 乳癌におけるH19遺伝子の予後予測因子としての有用性の検討. ポスター.
 21. 有坂 早香, 松山 隆生, 森 隆太郎, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 澤田 雄, 大田 洋平, 熊本 宜文, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 術前PT-INRと術後MCP-1値による肝切除後肝不全の予測. フォーラム.
 22. 後藤 晃紀, 森 隆太郎, 松山 隆生, 平谷 清吾, 藤下 泰宏, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 教室における切除例からみたIPMN国際診療ガイドラインの有用性と課題. ポスター.
 23. 堀井 伸利, 秋山 浩利, 佐藤 圭, 小坂 隆司, 諏訪 雄亮, 横山 将士, 石部 敦士, 國崎 主税, 遠藤 格 : 進行胃癌に対する術前化学療法とSkeletal muscle indexの関連に関する検討. フォーラム.
 24. 押 正徳, 森 隆太郎, 松山 隆生, 後藤 晃紀, 原田 郁, 平谷 清吾, 藤下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 脾癌に対する脾頭十二指腸切除術後脾空腸吻合の治療成績と課題. ポスター.
 25. 清水 康博, 森 隆太郎, 松山 隆生, 後藤 晃紀, 平谷 清吾, 藤下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格 : Borderline resectable脾癌に対する就学的治療. ワークショップ.
 26. 高橋 智昭, 松山 隆生, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 藤下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 秋山 浩利, 森岡 大介, 遠藤 格 : 超高齢者における胆道癌手術の検討. ポスター.
 27. 山口 和哉, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 鈴木 紳祐, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 大田 貢由, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格 : StageIV閉塞性大腸癌の治療成績. ポスター.
 28. 矢後 彰一, 松山 隆生, 藤下 泰宏, 高橋 智昭, 清水 康博, 山口 和哉, 押 正徳, 堀井 伸利, 平谷 清吾, 澤田 雄, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格 : 予後因子からみた遠位胆管癌に対する塩酸ゲムシタビンを用いた術後化学療法の有用性. ポスター.
 29. 平井 公也, 中川 和也, 井口 健太, 諏訪 宏和, 菅野 伸洋, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格 : 肥満症例における大腸癌に対する開腹手術・腹腔鏡下手術の治療成績の検討. ポスター.
 30. 田辺 美樹子, 岩下 広道, 澤住 知枝, 千葉 佐和子, 大谷 方子, 成井 一隆, 足立 祥子, 鈴木 千穂, 稲山 嘉明. 乳腺solid papillary carcinomaの検討. ポスター.
 31. 遠藤 格 : サテライトセミナー2 胆管癌診断のニューフロンティアJapan and Global Perspectiveー. 座長・司会.
 32. 佐藤 圭, 國崎 主税, 佐藤 渉, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 高齢者食道癌に対する放射線治療の検討. 一般演題.

第25回日本乳癌学会学術総会, 福岡, 2017/7/13~15

1. 成井 一隆, 石川 孝, 足立 祥子, 鈴木 千穂, 島 秀栄, 原田 郁, 門倉 俊明, 嶋田 和博, 山田 顕光, 菅江 貞亨, 田辺 美樹子, 市川 靖史, 遠藤 格 : エリプリン単独療法においてDay8の投与ができなかった症例に対する隔週投与スケジュールの検討. 厳選口演.
2. 足立 祥子, 成井 一隆, 鈴木 千穂, 石川 孝, 島 秀栄, 原田 郁, 門倉 俊明, 嶋田 和博, 山田 顕光, 菅江 貞亨, 田辺 美樹子, 粒来 拓, 善方 裕美, 榊原 秀也, 市川 靖史, 遠藤 格 : 当院における乳がん術後患者に対する女性ヘルスケア外来の現状. ポスター.
3. 鈴木 千穂, 成井 一隆, 足立 祥子, 原田 郁, 島 秀栄, 門倉 俊明, 山田 顕光, 嶋田 和博, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格 : 当院における進行再発乳癌に対するエベロリムス投与の検討. ポスター.
4. 戸田 宗治, 成井 一隆, 石川 孝, 足立 祥子, 鈴木 千穂, 島 秀栄, 原田 郁, 門倉 俊明, 嶋田 和博, 山田 顕光, 菅江 貞亨, 益戸 功彦, 田辺 美樹子, 中山 博貴, 利野 靖, 遠藤 格, 益田 宗孝 : 当院における男性乳癌10例の検討. ポスター.
5. 島 秀栄, 山田 顕光, 鈴木 千穂, 足立 祥子, 原田 郁, 喜多 久美子, 菅江 貞亨, 成井 一隆, 市川 靖史, 遠藤 格 : 乳癌におけるH19遺伝子の予後予測因子としての有用性の検討. ポスター.
6. 山田 顕光, 成井 一隆, 鈴木 千穂, 足立 祥子, 島 秀栄, 原田 郁, 門倉 俊明, 喜多 久美子, 山本 晋也, 嶋田 和博, 清水 大輔, 田辺 美樹子, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格 : トリプルネガティブアボクリン癌の臨床病理学的特徴. ポスター.
7. 佐武 利彦, 武藤 真由, 渋谷 麻衣, 成井 一隆, 黄 聖琥, 前川 二郎 : 健側の乳房縮小術とその減量組織を用いた乳癌術後の乳房再建術. ポスター.
8. 淩岡 真理子, 海瀬 博史, 川井 沙織, 上中 奈津希, 寺岡 洋子, 河合 佑子, 河手 敏彦, 細永 真理, 山田 公人, 佐藤 永一, 成井 一隆,

- 山田 順光, 千島 隆司, 石川 孝 : 初発・再発乳癌に対する化学療法（単独および併用療法）の新たな展開 手術省略のための術前化学療法の臨床研究 コホートおよびプロスペクティブ試験. ポスター.
9. 山本 豊 : AI抵抗性の進行・再発乳癌を対象とした高用量トレミフェンとフルベストラントの無作為化第二相試験. ポスター.
10. 山田 公人, 海瀬 博史, 細永 真理, 田口 哲也, 堀口 淳, 高尾 信太郎, 鈴木 正人, 窪田 智行, 三浦 大周, 成井 一隆, 俵矢 香苗, 赤澤 宏平, 河野 篤男, 石川 孝 : 有痛性乳癌骨転移に対するゾレドロン酸・ストロンチウム89併用療法のゾレドロン酸単剤投与群との比較試験. ポスター.

第48回日本脾臓学会大会, 京都, 2017/7/14~15

1. 遠藤 格 : 脾癌手術4. 座長・司会.

第72回日本消化器外科学会総会, 石川, 2017/7/20~22

1. 遠藤 格 : ランチョンセミナー 腸内フローラとBacterial translocation. 座長・司会.
2. 遠藤 格 : ワークショップ9 切除可能脾癌に対する術前治療戦略の意義. 座長・司会.
3. 木村 英明 : 短腸症候群に向き合う、短腸症候群の現状と展望. 講演・ランチョン.
4. 木村 英明, 井上 英美, 國崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格 : 潰瘍性大腸炎の回腸囊肛門管吻合術における残存大腸粘膜増加の危険因子. 一般演題.
5. 松山 隆生, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 局所進行胆囊癌に対する治療戦略. シンポジウム.
6. 熊本 宜文, 澤田 雄, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 森 隆太郎, 松山 隆生, 田中 邦哉, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 4個以上の他発肝細胞癌に対する肝切除の有効性. ポスター.
7. 小坂 隆司, 國崎 主税, 宮本 洋, 佐藤 渉, 田中 優作, 大田 貢由, 湯川 寛夫, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格 : pStage II 胃癌症例に対する腹腔鏡補助下幽門側胃切除術の治療成績. パネルディスカッション.
8. 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 左側横行結腸癌に対する腹腔鏡下手術の定型化と郭清範囲の検討. 要望演題.
9. 渡邊 純, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 渡辺 一輝, 舛井 秀宣, 長堀 薫, 遠藤 格 : 単孔式腹腔鏡下結腸切除術は腹壁瘢痕ヘルニアを増加させるか～ランダム化比較試験の結果から～. 要望演題.
10. 渡邊 純 : 大腸癌における機能温存を考える～IR観察システムを用いた腹腔鏡下大腸癌手術～. ランチョンセミナー.
11. 渡邊 純 : 腹腔鏡下右半および横行結腸を極め～Real-time ICG fluorescence imaging guided CME～. ランチョンセミナー.
12. 南 裕太, 川口 大輔, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 当院における高難度肝胆脾手術に対するVTE対策の現状. 一般演題.
13. 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格 : 大腸癌における腹腔鏡下大腸切除の検討. ポスター.
14. 諏訪 宏和, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 横山 将士, 石部 敦士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 國崎 主税, 遠藤 格 : 腹膜播種を伴う大腸癌の治療戦略. 要望演題.
15. 澤田 雄, 熊本 宜文, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 南 裕太, 森 隆太郎, 松山 隆生, 田中 邦哉, 遠藤 格 : 大腸癌肝転移に対する術前化学療法施行後の肝切除例の検討. ワークショップ.
16. 宮本 洋, 國崎 主税, 佐藤 渉, 田中 優作, 佐藤 圭, 小坂 隆司, 湯川 寛, 大田 貢由, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 当院の胃GISTに対する腹腔鏡・内視鏡合同手術 (Laparoscopy and Endoscopy Cooperative Surgery) の治療成績. ポスター.
17. 中川 和也, 大田 貢由, 諏訪 宏和, 諏訪 雄亮, 横山 将士, 石部 敦士, 渡邊 純, 國崎 主税, 遠藤 格 : 局所進行直腸癌に対するFOLFOXを用いた周術期化学療法の安全性と有用性. パネルディスカッション.
18. 佐藤 圭, 國崎 主税, 佐藤 渉, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 胃癌ESD後追加切除症例の病理学的検討. 一般演題.
19. 平谷 清吾, 松山 隆生, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 横山 和秀, 長坂 学, 菊川 孝明, 窪田 吉信, 遠藤 格 : 患者特異的腹腔鏡手術シミュレーターの開発と臨床応用. ワークショップ.
20. 佐藤 渉, 國崎 主税, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 腹腔鏡下幽門側胃切除におけるBillroth I法 ConverseΩ吻合の安全性と有用性. 要望演題.
21. 諏訪 雄亮, 大田 貢由, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 渡邊 純, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格 : 抗血小板薬・抗凝固薬内服中の大腸切除術周術期取り扱いについての検討. 一般演題.
22. 田 鐘寛, 森 隆太郎, 松山 隆生, 三宅 謙太郎, 藪下 泰宏, 平谷 清吾, 澤田 雄, 熊本 宜文, 小林 規俊, 市川 靖史, 遠藤 格 : 神経内分泌腫瘍肝転移に対する治療成績と課題. ポスター.
23. 堀井 伸利, 熊本 宜文, 澤田 雄, 矢後 彰一, 高橋 智昭, 山口 和哉, 清水 康博, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 森 隆太郎, 松山 隆生, 遠藤 格 : 肝細胞癌に対する肝切除術前PET-CT撮影の意義. ポスター.
24. 押 正徳, 松山 隆生, 森 隆太郎, 後藤 晃紀, 原田 郁, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 広範囲胆管癌に対する右肝動脈再建術を併施した縮小肝切除+肝頭十二指腸切除術. 要望演題.
25. 小暮 悠, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 渡辺 一輝, 渡邊 純, 大田 貢由, 遠藤 格 : 高齢者における直腸癌に対する腹腔鏡手術の短期成績. ポスター.
26. 高橋 智昭, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 大田 洋平, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 抹消型肝内胆管癌と肝門型肝内胆管癌の臨床病理学的異同. ワークショップ.

27. 平井 公也, 南澤 恵佑, 井口 健太, 佐藤 渉, 宮本 洋, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格 : 臨床病理学的検討からみた残胃癌における至適リンパ節郭清. ポスター.
28. 南澤 恵佑, 國崎 主税, 宮本 洋, 平井 公也, 田中 優作, 佐藤 渉, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 遠藤 格 : Reduced-port laparoscopic total gastrectomy (RPLTG) の工夫と治療成績. 要望演題.
29. 大矢 浩貴, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 茂垣 雅俊, 棚井 秀宣, 長堀 薫 : 癒着性腸閉塞に対する腹腔鏡下手術の手術成績の検討. 一般演題.
30. 矢後 彰一, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 石部 敦士, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格 : 消化器癌腹膜播種に対する治療戦略 1. 要望演題.
31. 小林 侑華子 : 卵管癌 S状結腸転移の 1 切除例. ポスター.
32. 木下 魁, 中山 岳龍, 蔡下 泰宏, 平谷 清吾, 浅野 史雄, 澤田 雄, 本間 祐樹, 大田 洋平, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 胆道癌切除症例におけるmodified Glasgow Prognostic Score (mGPS) の有用性. ポスター

第9回日本Acute Care Surgery学会学術集会, 北海道, 2017/9/8~9

1. 松山 隆生, 森 康一, 後藤 晃紀, 有坂 早香, 諏訪 雄亮, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 急性胆管炎による敗血症DICに対するリコンビナント・トロンボモジュリンの治療成績. ポスター.
2. 森 康一, 松山 隆生, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 村上 崇, 蔡下 泰宏, 澤田 雄, 横山 将士, 石部 敦士, 熊本 宜文, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 血中エンドトキシン吸着療法 (PMX-DHP) の有用性の検討. ポスター.

第53回日本胆道学会学術集会, 山形, 2017/9/28~29

1. 遠藤 格 : シンポジウム 5 高難度胆管結石治療の極意を求めて. 座長・司会.
2. 松山 隆生, 森 隆太郎, 蔡下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 広範囲胆管癌に対する残肝容量確保を目的とした縮小肝切除+脾頭十二指腸切除術. 一般演題.
3. 松山 隆生 : ポスター20 胆管癌1. 座長・司会.
4. 村上 崇, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 上田 倫夫, 望月 康久, 本間 祐樹, 亀田 久仁郎, 土屋 伸広, 蔡下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格 : HMGB1発現を用いた十二指腸乳頭部癌治癒切除例の悪性度解析 YCOG1205. 一般演題.
5. 原田 郁, 松山 隆生, 村上 崇, 蔡下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 胆管内乳頭状腫瘍 (IPNB) の臨床病理学的特徴. 一般演題.
6. 田 鐘寛, 松山 隆生, 土屋 伸広, 蔡下 泰宏, 村上 崇, 平谷 清吾, 澤田 雄, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格 : 予後因子からみた遠位胆管癌に対する術後化学療法の適応. シンポジウム.
7. 菊地 祐太郎, 松山 隆生, 平谷 清吾, 蔡下 泰宏, 澤田 雄, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 肝門浸潤型肝内胆管癌に対する肝門部胆管癌との臨床病理学的異同から検討した治療戦略. シンポジウム.

第57回日本核医学学会学術総会, 神奈川, 2017/10/5~7

1. 遠藤 格 : Modification of functional liver volume using 99mTc-galactosyl human serum albumin scintigraphy single-photon emission computed tomography is useful for safe liver resection. 講演・ランチョン.
2. 菅江 貞亨, 成井 一隆, 鳥居 郁雄, 立石 宇貴秀, 井上 登美夫, 市川 靖史, 遠藤 格 : 座位型乳房専用PET装置の使用経験. ポスター.

JDDW2017, 福岡, 2017/10/12~15

1. 遠藤 格 : ワークショッピング17: 膵疾患における腹腔鏡手術は有用か?. 座長・司会.
2. 木村 英明, 井上 英美, 小柏 剛, 大竹 はるか, 西尾 匠史, 國崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格 : クローン病術後再手術例の現状と対策. ポスター.
3. 松山 隆生, 森 隆太郎, 遠藤 格 : 膵癌に対する動脈合併切除再建術の意義. ポスター.
4. 熊本 宜文, 松山 隆生, 澤田 雄, 蔡下 泰宏, 平谷 清吾, 森 隆太郎, 田中 邦哉, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 化学療法により画像上完全奏功を示した大腸癌転移巣の治療戦略について. ポスター.
5. 小坂 隆司, 國崎 主税, 宮本 洋, 佐藤 渉, 田中 優作, 大田 貢由, 湯川 寛夫, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格 : Long term survival of preoperative Docetaxel and S-1 Chemotherapy in patients with clinical stage III gastric cancer. ポスター.
6. 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 渡邊 純, 小坂 隆司, 渡辺 一輝, 竹下 朱美, 坪井 宏之, 木塚 里子, 岡 秀悟, 田栗 正隆, 松山 隆生, 秋山 浩利, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格 : 排便時ガス分析による新規大腸癌診断法のpilot研究. ポスター.
7. 渡邊 純, 大田 貢由, 中川 和也, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 木村 準, 野尻 和典, 舛井 秀宣, 長堀 薫 : 直腸癌手術時のICG蛍光法を用いた吻合部口側腸管血流評価. ポスター.
8. 南 裕太, 川口 大輔, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 松山 隆生, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 当院における単孔式腹腔鏡下胆囊摘出術の工夫. ポスター.
9. 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 遠藤 格 : Surgical outcomes of lateral pelvic lymph node dissection in low rectal cancer patients. ポスター.
10. 佐藤 渉, 國崎 主税, 井口 健太, 末松 秀明, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 胃癌術後縫合不全に対するEDチューブを用いた経腸栄養の有用性. ポスター.
11. 田中 優作, 國崎 主税, 佐藤 渉, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 進行胃癌に対する術前化

- 学療法施行症例における好中球リンパ球数比（NLR）の意義. ポスター.
12. 宮本 洋, 國崎 主税, 末松 秀明, 佐藤 渉, 田中 優作, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 胃癌Docetaxel+TS-1 (DS) 療法における骨格筋量の変化と治療効果の関係. ポスター.
 13. 川口 大輔, 田中 邦哉, 南 裕太, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格 : 大腸癌Marginally resectable肝転移に対する切除前化学療法の意義. ポスター.
 14. 大矢 浩貴, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 小笠原 康夫, 木村 準, 野尻 和典, 茂垣 雅俊, 樹井 秀宣, 長堀 薫 : 癒着性腸閉塞に対する腹腔鏡手術の手術成績の検討. ポスター.

第55回日本癌治療学会学術集会, 神奈川, 2017/10/20~22

1. 遠藤 格 : 臓器別シンポジウム3 それぞれの癌：診断・治療の現状と展望—胆道癌—. 座長・司会.
2. 石川 孝, 成井 一隆, 菅沼 伸康, 千島 隆司, 菅江 貞亨, 司岡 洋子, 山田 顯光, 海瀬 博史, 山田 公人, 滝岡 真理子, 佐藤 永一 : 手術省略のための術前化学療法の臨床研究Cohort およびFeasibility Study. パネルディスカッション.
3. 成井 一隆 : デジタルポスター71 乳房 患者支援2. 座長・司会.
4. 小坂 隆司, 國崎 主税, 宮本 洋, 佐藤 渉, 田中 優作, 末松 秀明, 湯川 寛夫, 佐藤 圭, 泉澤 祐介, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 切除不能進行・再発胃癌に対するRamucirumabの使用経験. ポスター.
5. 石部 敦士, 渡辺 一輝, 渡邊 純, 諏訪 宏和, 横山 将士, 坂巻 顯太郎, 大田 貢由, 市川 靖史, 遠藤 格 : 大腸癌化学療法に伴う悪心・嘔吐リスク因子探索のための前向きコホート研究 (YCOG1301). ポスター.
6. 渡邊 純 : 進行再発大腸癌患者に対して抗EGFR治療薬を長期的に使用するために必要なこと. イブニングセミナー.
7. 中川 和也, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 斎藤 修治, 諏訪 宏和, 諏訪 雄亮, 横山 将士, 石部 敦士, 大場 真梨, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 田中 邦哉, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格 : XELOX療法の血管痛に対するCelecoxibの有用性を検討する無作為化第Ⅱ相試験 (YCOG1205). 一般演題.
8. 北田 正博, 山下 年成, 川口 英俊, 成井 一隆, 服部 正也, 吉波 哲大, 松並 展輝, 柳原 一広, 長谷川 善枝, 中村 力也, 増田 慎三, 森 田 智視, 大野 真司, 戸井 雅和 : 陽性転移性乳癌に対するtrastuzumab, pertuzumab, eribulin併用療法 (JBCRG-M03). ワークショップ.
9. 徳丸 隼平, 成井 一隆, 山田 顯光, 川上 佳那子, 上手 真梨子, 半田 智子, 橋本 真也, 加藤 裕久 : 乳癌高度催吐性化学療法におけるQOLへの影響に関する前向き観察研究. ポスター.

Cancer varies. Lifestyles do too, 神奈川, 2017/10/20~22

1. 佐藤 圭, 石川 孝 : Conversion surgeryを施行したStage IV胃癌の治療成績の検討. ポスター.

第27回日本シミュレーション外科学会, 神奈川, 2017/11/4

1. 松山 隆生, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 肝門部胆管癌切除における3D-CTを用いた肝動脈再建術前シミュレーションと術中応用の実際. シンポジウム.

第22回日本外科病理学会学術集会, 栃木, 2017/11/10~11

1. 遠藤 格 : 一般演題3 肝胆脾 1. 座長・司会.
2. 田 鐘寛, 石部 敦士, 関澤 健太郎, 横山 将士, 渡邊 純, 加藤 生真, 大田 貢由, 市川 靖史, 遠藤 格 : 直腸癌において術前化学療法が腫瘍微小環境に与える影響についての検討. シンポジウム.

第72回日本大腸肛門病学会学術集会, 福岡, 2017/11/10~11

1. 木村 英明, 高橋 弘毅, 西尾 匡史, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格 : 潰瘍性大腸炎の術後長期経過における合併症の検討. パネルディスカッション.
2. 木村 英明 : 要望演題19 術後腸管合併症. 座長・司会.
3. 渡邊 純, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 渡辺 一輝, 遠藤 格 : ICG蛍光法を術中ナビゲーションとした腹腔鏡下大腸癌手術. パネルディスカッション.
4. 横山 将士, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 大田 貢由, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格 : StageIV閉塞性大腸癌の予後因子の検討. 一般演題.
5. 中川 和也, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 桶口 晃生, 虫明 寛行, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 渡辺 一輝, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 田中 邦哉, 國崎 主税, 遠藤 格 : 大腸癌術前ににおける深部静脈血栓症の予測因子に関する検討. 一般演題.
6. 佐原 康太, 石部 敦士, 矢後 彰一, 諏訪 雄亮, 佐藤 圭, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 横山 将士, 渡邊 純, 大田 貢由, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格 : 直腸手術における一時的人工肛門造設に伴うOutlet Obstructionのリスク因子検討. 一般演題.

第27回日本乳癌検診学会学術総会, 徳島, 2017/11/10~11

1. 平野 祉江, 宮永 美幸, 成井 一隆, 島 秀栄, 木村 万里子 : ステレオガイド下マンモトームで検査時間が延長した要因の検討. 一般演題.

第28回日本消化器癌発生学会総会, 熊本, 2017/11/17~18

1. 田中 優作, 國崎 主税, 須藤 友奈, 末松 秀明, 佐藤 渉, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格 :

術前化学療法を施行した胃癌切除症例における末梢結好中球リンパ球数比（NLR）の予後規定因子としての意義. ポスター.

第79回日本臨床外科学会総会, 東京, 2017/11/23~25

1. 遠藤 格 : パネルディスカッション19 転移性肝癌の治療限界 [手術 VS 化学療法]. 座長・司会.
2. 木村 英明 : ワークショップ26. 炎症性腸疾患の治療戦略. ワークショップ.
3. 松山 隆生, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 藤下 泰宏, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 田中 邦哉, 遠藤 格 : 肝門部胆管癌切除における3D-CT を用いた肝動脈再建術前シミュレーションと術中応用の実際. ワークショップ.
4. 成井 一隆, 佐武 利彦, 武藤 真由, 島 秀栄, 木村 万里子, 足立 祥子, 山田 顕光, 嶋田 和博, 田辺 美樹子, 菅江 貞亨, 石川 孝, 市川 靖史, 遠藤 格 : 乳癌診療の観点からみた自家組織一次再建の成績とその最前線. パネルディスカッション.
5. 石部 敦士, 大田 貢由, 鈴木 紳祐, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 中川 和也, 小澤 真由美, 横山 将士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格 : 局所再発からみた直腸癌そく側方郭清の意義. パネルディスカッション.
6. 渡邊 純 : Harmonicを利用したワンランク上の超纖細大腸癌手術. 講演・ランチョン.
7. 渡邊 純, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 田中 邦哉, 舛井 秀宣, 長堀 薫, 國崎 主税, 遠藤 格 : 腹腔鏡下直腸癌手術におけるICG蛍光法を用いた吻合部口側腸管血流評価～propensity score matchingによる解析～. パネルディスカッション.
8. 渡邊 純, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 國崎 主税, 遠藤 格 : ICG蛍光法を術中ナビゲーションとした彎曲部癌に対する腹腔鏡手術. ワークショップ.
9. 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格 : 進行大腸癌における腹腔鏡下大腸切除の検討 回復手術との長期成績の比較. シンポジウム.
10. 澤田 雄, 熊本 宜文, 武田 和永, 豊田 純哉, 大矢 浩貴, 中崎 佑介, 松木 裕輝, 荒木 謙太郎, 土屋 伸広, 村上 崇, 藤下 泰宏, 松山 隆生, 田中 邦哉, 遠藤 格 : 肝静脈根部に浸潤を伴う大腸癌肝転移に対するバイオポンプ併用下の拡大肝切除例. 一般演題.
11. 中川 和也, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 樋口 晃生, 虫明 寛行, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 田中 邦哉, 國崎 主税, 遠藤 格 : 腹腔鏡下側方リンパ節郭清時の出血に対する止血法の工夫. ビデオシンポ.
12. 佐藤 圭, 秋山 浩利, 矢後 彰一, 佐藤 渉, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 木村 準, 高川 亮, 小野 秀高, 牧野 洋知, 國崎 主税, 遠藤 格 : StageⅢ胃癌におけるリンパ節転移陽性率の再発予測能についての検討. 特別演題.
13. 佐藤 渉, 國崎 主税, 末松 秀明, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格 : StageⅣ胃癌のカテゴリー分類からみたConversion therapyの位置づけ. 一般演題.
14. 村上 崇, 松山 隆生, 森 隆太郎, 藤下 泰宏, 澤田 雄, 平谷 清吾, 菊地 祐太郎, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 肝門部胆管癌に対する術前化学療法の有用性の検討. シンポジウム.
15. 藤下 泰宏, 松山 隆生, 清水 康博, 押 正徳, 高橋 智昭, 後藤 晃紀, 土屋 伸広, 三宅 謙太郎, 平谷 清吾, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格 : Borderline resectable 膵癌に対する術前化学放射線の治療成績. ワークショップ.
16. 諏訪 雄亮, 渡邊 純, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 樋口 晃生, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 田中 邦哉, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格 : 超音波凝固切開装置を用いた下腸間膜動脈切離と253リンパ節郭清手技の定型化. 一般演題.
17. 土屋 伸広, 松山 隆生, 村上 崇, 藤下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格 : Borderline resectable 膵癌に対するSMA oriented pancreaticoduodenectomy. 一般演題.
18. 松木 裕輝, 松山 隆生, 大矢 浩貴, 豊田 純哉, 中崎 佑介, 荒木 謙太郎, 土屋 伸広, 村上 崇, 藤下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 教室における広範囲胆管癌に対する肝脾同時切除時の胃脾吻合術. 一般演題.
19. 鳥谷 建一郎, 横山 将士, 矢後 彰一, 諏訪 雄亮, 佐藤 圭, 中川 和也, 小澤 真由美, 渡邊 純, 石部 敦士, 大田 貢由, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格 : StageⅡ大腸癌症例における再発危険因子の検討. パネルディスカッション.
20. 中崎 佑介, 松山 隆生, 藤下 泰宏, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格 : Ex vivo手術により切除し得た肝内胆管癌の一例. ワークショップ.
21. 大矢 浩貴, 澤田 雄, 熊本 宜文, 豊田 純哉, 鳥谷 建一郎, 中崎 佑介, 佐原 康太, 松木 裕輝, 荒木 謙太郎, 土屋 伸広, 村上 崇, 藤下 泰宏, 松山 隆生, 遠藤 格 : 4個以上の多発肝細胞癌に対する肝切除術の治療成績に関する検討. ワークショップ.
22. 豊田 純哉, 藤下 泰宏, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格 : Bio-Pumpによる体外循環と肝冷却灌流を併施して肝右葉+尾状葉切除術, 門脈, 左肝静脈-下大静脈合併切除・再建術を施行した進行肝内胆管癌の一例. ワークショップ.
23. 矢後 彰一, 秋山 浩利, 佐藤 圭, 佐藤 渉, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 木村 準, 高川 亮, 小野 秀高, 牧野 洋知, 國崎 主税, 遠藤 格 : 教室におけるSiewert type2食道浸潤胃癌の治療成績. 一般演題.
24. 荒木 謙太郎, 澤田 雄, 熊本 宜文, 大矢 浩貴, 豊田 純哉, 中崎 佑介, 土屋 伸広, 村上 崇, 藤下 泰宏, 松山 隆生, 川口 大輔, 田中 邦哉, 遠藤 格 : 術前化学療法を施行した大腸癌肝転移切除症例の検討. 一般演題.
25. 佐原 康太, 澤田 雄, 大矢 浩貴, 豊田 純哉, 中崎 佑介, 鳥谷 建一郎, 松木 裕輝, 荒木 謙太郎, 土屋 伸広, 村上 崇, 藤下 泰宏, 熊本 宜文, 松山 隆生, 田中 邦哉, 遠藤 格 : 術前化学療法が不応であった大腸癌肝転移切除例における予後不良因子の検討. ワークショップ.

第30回日本外科感染症学会総会, 東京, 2017/11/29~30

1. 澤田 雄, 松山 隆生, 熊本 宜文, 豊田 純哉, 大矢 浩貴, 中崎 佑介, 松木 裕輝, 荒木 謙太郎, 土屋 伸広, 村上 崇, 藤下 泰宏, 遠藤 格 : 肝胆脾外科周術期におけるカルバペネム耐性腸内細菌科細菌 (CRE) 検出例の検討. ポスター.

第30回日本内視鏡外科学会総会, 京都, 2017/12/7~9

1. 小坂 隆司, 國崎 主税, 宮本 洋, 佐藤 渉, 田中 優作, 田中 邦哉, 湯川 寛夫, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 胃癌に対する腹腔鏡下胃全摘術の有用性. 一般演題.
2. 石部 敦士, 大田 貢由, 鈴木 紳祐, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 小澤 真由美, 諏訪 宏和, 横山 将士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 遠藤 格 : 腹腔鏡下側方リンパ節郭清の手技の定型化と短期成績. 一般演題.
3. 渡邊 純, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 樋口 晃生, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 國崎 主税, 遠藤 格 : 超音波凝固切開装置のメカニズムと安全な使用法. パネルディスカッション.
4. 渡邊 純, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 樋口 晃生, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 國崎 主税, 遠藤 格 : ICG蛍光法によるリンパ流評価に基づいた腹腔鏡下側方郭清術. ワークショップ.
5. 渡邊 純 : 直腸癌手術に対する理論と実践～1588 AIM Platformが切り開くVisualization～講演・ランチョン.
6. 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 小澤 真由美, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 遠藤 格 : 下行結腸癌に対する腹腔鏡下結腸切除術. 一般演題.
7. 佐藤 渉, 國崎 主税, 末松 秀明, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格 : Reduced Port Laparoscopic Distal Gastrectomyの治療成績から見た有用性. ポスター.
8. 諏訪 雄亮, 渡邊 純, 中川 和也, 小澤 真由美, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 樋口 晃生, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 田中 邦哉, 國崎 主税, 遠藤 格 : 左側横行結腸癌に対するCMEを意識した手術手技. 一般演題.
9. 宮本 洋, 國崎 主税, 佐藤 渉, 田中 優作, 佐藤 圭, 小坂 隆司, 湯川 寛, 田中 邦哉, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 胃GISTに対する腹腔鏡・内視鏡合同手術 (Laparoscopy and Endoscopy Cooperative Surgery) の検討. ポスター.
10. 佐原 康太, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 横山 将士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 大田 貢由, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格 : 腹腔鏡下低位前方切除術における吻合部補強の有用性の検討. 一般演題.

◆国内学会、研究会

第86回大腸癌研究会, 岩手, 2017/1/20

1. 石部 敦士, 大田 貢由, 渡邊 純, 鈴木 紳祐, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 横山 将士, 渡辺 一輝, 市川 靖史, 遠藤 格 : 下部直腸癌に対する腹腔鏡下直腸切断術の手術主技と短期成績. ポスター.

第26回日本乳癌画像研究会, 神奈川, 2017/2/5

1. 鈴木 千穂, 成井 一隆, 足立 祥子, 原田 郁, 島 秀栄, 門倉 俊明, 嶋田 和博, 山田 顕光, 田辺 美樹子, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格 : 手術検体で浸潤癌の確定診断を得た囊胞内腫瘍の1例. 一般演題.
2. 足立 祥子, 成井 一隆, 鈴木 千穂, 原田 郁, 島 秀栄, 門倉 俊明, 嶋田 和博, 山田 顕光, 菅江 貞亨, 田辺 美樹子, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格 : 針生検で悪性葉状腫瘍であった紡錘細胞癌の一例. 一般演題.

第14回日本免疫治療学研究会学術集会, 神奈川, 2017/2/11

1. 遠藤 格 : がん免疫療法の可能性～基礎から臨床まで～. 座長・司会.

第66回日本消化器画像診断研究会, 東京, 2017/2/25

1. 遠藤 格 : 膽1. 座長・司会
2. 高橋 智昭, 松山 隆生, 森 隆太郎, 平谷 清吾, 藤下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 小林 規俊, 遠藤 格, 山中 正二 : 分岐型IPMNの経過観察中に膵管拡張を認め, 術前診断が困難であったIgG4関連自己免疫性膵炎の1例. 一般演題.

クローアン病の肛門病変への診療アプローチ BIOによる治療最適化を考える会, 東京, 2017/3/11

1. 木村 英明 : クローアン病に対するヒュミラの增量 どんな患者に, どのタイミングが最適か?. 一般演題.

第50回制癌剤適応研究会, 徳島, 2017/3/17

1. 遠藤 格, 石岡 千加史 : 癌免疫の温故知新. 座長・司会.
2. 高橋 智昭, 森 隆太郎, 松山 隆生, 原田 郁, 平谷 清吾, 藤下 泰宏, 澤田 雄, 大田 洋平, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 切除不能膵癌に対する長期化学放射線療法後切除の意義. 一般演題.

弘前ビデオカンファレンス, 弘前, 2017/5/13

1. 渡邊 純 : Lateral Pelvic Node Dissection ~ understanding the anatomy. 特別講演.

第38回癌免疫外科研究会, 岡山, 2017/5/25~26

1. 遠藤 格 : 一般演題(口演)1「基礎研究」. 座長・司会.
2. 田 鐘寛, 村上 崇, 三宅 謙太郎, 本間 祐樹, 松山 隆生, 森 隆太郎, 岡山 明子, 熊本 宜文, 平野 久, 長嶋 洋治, 遠藤 格 : 術前放射線化学療法が膵癌局所免疫に及ぼす影響. 要望演題.

第71回手術手技研究会, 愛知, 2017/5/26~27

- 石部 敦士, 小暮 悠, 諏訪 雄亮, 佐藤 圭, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 渡邊 純, 大田 貢由, 秋山 浩利, 遠藤 格 : ロボット支援下直腸がん手術の導入と短期成績 ~当院での工夫~. 一般演題.
- 村上 崇, 熊本 宜文, 松山 隆生, 森 隆太郎, 澤田 雄, 平谷 清吾, 藪下 泰宏, 遠藤 格 : 近赤外線蛍光内視鏡 (PINPOINT) を用いた肝囊胞開窓術の1例. 一般演題.

第26回日本癌病態治療研究会, 神奈川, 2017/6/1

- 遠藤 格 : バネルディスカッション1 「進行再発癌に対する薬物治療」. 座長・司会.
- 矢澤 慶一, 中村 史雄, 佐藤 渉, 廣島 幸彦, 森 隆太郎, 加藤 生真, 五嶋 良郎, 秋山 浩利, 遠藤 格 : CRMP4発現は肺上皮内腫瘍性病変 (PanIN) の進行を促進させる. ポスター.

第27回骨盤外科機能温存研究会, 東京, 2017/6/10

- 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 渡邊 純, 國崎 主税, 遠藤 格 : 直腸癌術後排尿障害の危険因子の検討. 一般演題.

第34回日本胆膵病態・生理研究会, 福井, 2017/6/17

- 遠藤 格 : 主題2 膵・胆道癌の病理・生理に着目した集学的治療. 座長・司会.
- 藪下 泰宏, 松山 隆生, 平谷 清吾, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格 : 教室における脾全摘術施行症例の治療成績. 一般演題.

The 6th SUMMER SEMINAR, 沖縄, 2017/6/30~7/1

- 遠藤 格 : ナビゲーションセッション・ミニレクチャー. コメンテーター.
- 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 田中 邦哉, 國崎 主税, 遠藤 格 : ICG fluorescence image guided surgery. ミニレクチャー.

第87回大腸癌研究会, 三重, 2017/7/7

- 木村 英明 : 示説I-1 Colitis associated cancer. 座長・司会.
- 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格 : 肥満症例に対する腹腔鏡下大腸切除術の長期成績に関する検討. ポスター.

第24回外科侵襲とサイトカイン研究会, 新潟, 2017/7/7

- 遠藤 格 : 口演 2. 座長・司会.
- 森 康一, 松山 隆生, 後藤 晃紀, 諏訪 雄亮, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 横山 将士, 石部 敦士, 熊本 宜文, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 血中エンドトキシン吸着療法 (PMX-DHP) の有用性の検討. 一般演題.

京滋奈和若手大腸外科医のためのビデオクリニック, 京都, 2017/7/15

- 渡邊 純, 解剖学的理解を深めて 腹腔鏡下S状結腸切除を極めよう講演・ランチョン.

South Tokyo CRC expert meeting, 東京, 2017/8/25

- 渡邊 純 : 腹腔鏡下側方郭清のすべて~リンパ流、解剖、手術手技~. 特別講演.

第44回日本脾切研究会, 神奈川, 2017/8/25~26

- 遠藤 格 : ランチョンセミナー 2. 座長・司会.
- 遠藤 格 : アンケート報告. 座長・司会.

第26回消化器疾患病態治療研究会, 神奈川, 2017/9/8~9

- 田中 優作, 國崎 主税, 須藤 友奈, 末松 秀明, 佐藤 渉, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 術前化学療法を施行した進行胃癌症例における末梢結好中球リンパ球数比 (NLR) の意義. 一般演題.

第40回日本脾・胆管合流異常研究会, 福岡, 2017/9/9

- 遠藤 格 : 要望演題(4)「トランジション」. 座長・司会.

第34回IBDクラブジュニアウェスト, 大阪, 2017/9/9

- 木村 英明 : IBD外科治療, 素朴な疑問. 特別講演.

第67回日本消化器画像診断研究会, 北海道, 2017/9/15~16

- 中崎 佑介, 松山 隆生, 藪下 泰宏, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 山中 正二, 遠藤 格 : 広範な主脾管進展を伴う遠位胆管

癌の1例. ポスター.

第12回脾癌術前治療研究会, 広島, 2017/10/28

- 遠藤 格：要望演題 術前治療後どのような症例に外科的切除は有用か?. 座長・司会.
- 藪下 泰宏, 松山 隆生, 押 正徳, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 森 隆太郎, 遠藤 格：術前化学放射線療法施行後に非切除となったBorderline resectable脾癌の検討. 要望演題.
- 土屋 伸広, 松山 隆生, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 森 隆太郎, 熊本 宜文, 遠藤 格：術前化学放射線療法を施行したBorderline resectable脾癌短期再発例の検討. 要望演題.

第8回HALS Group Meeting, 東京, 2017/10/28

- 木村 英明, 高橋 弘毅, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格：直腸操作における、直視下操作に対するHALSの長所と短所. 要望演題.

TAMA CRC surgery seminar, 立川, 2017/11/16

- 渡邊 純：近赤外光観察を用いた腹腔鏡下大腸癌手術～リンパ流評価がもたらす至適リンパ節郭清～. 特別講演.

CRC Network meeting, 大阪, 2017/11/18

- 渡邊 純：近赤外光観察を用いた腹腔鏡下大腸癌手術～リンパ流評価がもたらす至適リンパ節郭清～. 特別講演.

第3回GI Cancer Seminar, 大分, 2017/11/22

- 渡邊 純：大腸癌治療の最前線～腹腔鏡手術手技から化学療法まで～. 特別講演.

第9回脾臓内視鏡外科研究会, 京都, 2017/12/6

- 遠藤 格：シンポジウム 胆管空腸吻合の工夫～腹腔鏡下再建or小切開～. 座長・司会.
- 松山 隆生, 藪下 泰宏, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格：脾頭十二指腸切除術の際に考慮しなければならないreplaced hepatic arteryから分岐する脾頭枝の検討. フォーラム.

岩手県大腸がん治療を考える会, 岩手, 2017/12/15

- 渡邊 純：近赤外光観察を用いた腹腔鏡下大腸癌手術～リンパ流評価がもたらす至適リンパ節郭清～. 講演・ランチョン.

◆ 地方会

第8回神奈川ヘルニア研究会, 神奈川, 2017/1/14

- 押 正徳, 石部 敦士, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 秋山 浩利, 國崎 主税, 遠藤 格：腹腔鏡下大腸癌術後臍部創における腹壁瘢痕ヘルニアの検討. 一般演題.

日本消化器病学会関東支部第343回例会, 埼玉, 2017/2/4

- 矢後 彰一, 森 隆太郎, 藪下 泰宏, 平谷 清吾, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山 隆生, 古谷 充子, 清水 道生, 遠藤 格：診断に苦慮したmedullary carcinoma of the pancreasの一例. 一般演題.

第46回神奈川肝談話会, 神奈川, 2017/2/18

- 堀井 伸利：肝細胞癌手術症例に対する術前PET-CTの臨床的意義に関する検討. 一般演題.

第148回神奈川県臨床外科医学会集談会, 神奈川, 2017/2/25

- 渡部 衛, 諏訪 雄亮, 石部 敦士, 中山 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 大田 貢由, 秋山 浩利, 市川 靖史, 遠藤 格：Pseudo-Meigs症候群呈した上行結腸癌異時性卵巣転移の1例. 一般演題.

第844回外科集談会, 東京, 2017/3/11

- 秋山 浩利：研修医演題2 食道・胃. 座長・司会.
- 榎本 義久, 佐藤 圭, 小暮 悠, 諏訪 雄亮, 横山 将士, 石部 敦士, 秋山 浩利, 遠藤 格：食道癌術後縫合不全治療中に発症し診断に苦慮した薬剤アレルギーの1例. 一般演題.

日本消化器病学会関東支部第344回例会, 東京, 2017/5/27

- 遠藤 格：肝胆脾外科における術前治療の現状と今後の展望. 要望演題.
- 小暮 悠, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 佐藤 圭, 横山 将士, 秋山 浩利, 遠藤 格：腹腔鏡下手術を施行した仙骨全面骨髓脂肪種の1例. 一般演題.
- 大矢 浩貴, 野尻 和典, 桜井 秀宣, 小笠原 康夫, 木村 準, 渡邊 純, 茂垣 雅俊, 津浦 幸夫, 平林 健一, 長堀 薫：消化管通過障害を契

- 機に発見された破骨型多核巨細胞を伴う退形成脾癌の1例. 一般演題.
4. 矢後 彰一, 澤田 雄, 熊本 宜文, 清水 康博, 押 正徳, 高橋 智昭, 堀井 伸利, 藪下 泰宏, 平谷 清吾, 森 隆太郎, 松山 隆生, 日比谷 孝志, 山中 正二, 遠藤 格 : 細胆管細胞癌の肝内再発に対し再切除を施行した一例. 一般演題.

第845回外科集団会, 東京, 2017/7/1

1. 鳥谷 建一郎, 横山 将士, 矢後 彰一, 佐藤 圭, 小澤 真由美, 石部 敦士, 秋山 浩利, 遠藤 格 : Tailgut cyst の父娘発生例. 一般演題.

第62回神奈川県消化器病研究会, 神奈川, 2017/7/1

1. 大矢 浩貴, 澤田 雄, 豊田 純哉, 中崎 佑介, 松木 裕輝, 荒木 謙太郎, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格 : 上行結腸癌術後異時性巨大肝転移に対して肝動注療法を施行し病理学的完全奏功が得られた1例. ポスター.

日本消化器病学会関東支部第345回例会, 東京, 2017/7/15

1. 豊田 純哉, 藪下 泰宏, 大矢 浩貴, 中崎 佑介, 松木 裕輝, 荒木 謙太郎, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格 : 広範囲動脈浸潤を伴うBorderline resectable脾癌に対しNAC施行後, 治癒切除術し得た1例. 一般演題.

第846回外科集談会, 東京, 2017/9/30

1. 松木 裕輝, 松山 隆生, 豊田 純哉, 鳥谷 建一郎, 中崎 佑介, 佐原 康太, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格 : FOLFIRINOX療法によるdown-staging後にPDを試行し, R0手術を施行し得た脾癌の1例. 一般演題.

日本消化器病学会関東支部第346回例会, 東京, 2017/9/30

1. 佐原 康太, 松山 隆生, 藪下 泰宏, 豊田 純哉, 中崎 佑介, 鳥谷 建一郎, 松木 裕輝, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格 : 術前診断が困難であったHepatic peribiliary cystsの一切除例. 一般演題.

YOKOHAMA IBD Clinical Forum, Yokohama, 2017/11/13

1. Kimura H : Case study, Exploring optimal clinical approaches. Discussant.

第24回神奈川IBD研究会, 神奈川, 2017/11/16

1. 高橋 弘毅 : 炎症性腸疾患における在宅経静脈栄養療法の現状と問題点. 一般演題.

平成29年日本炎症性腸疾患学会教育セミナー, 東京, 2017/12/2

1. 木村 英明 : IBD治療選択の考え方と実際(外科). 座長・司会.

第50回神奈川県消化器病医学会総会, 神奈川, 2017/12/16

1. 豊田 純哉, 土屋 伸広, 熊本 宜文, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 松山 隆生, 遠藤 格 : 術後門脈閉塞による求肝性側副血行路からの消化管出血に対しRex shuntを造設した1例. 一般演題.

第150回神奈川県臨床外科医学会集談会, 神奈川, 2017/12/16

1. 菅原 拓哉, 横山 将士, 石部 敦士, 矢後 彰一, 佐藤 圭, 小澤 真由美, 秋山 浩利, 山中 正二, 遠藤 格 : 術前化学療法後に切除した下部直腸GISTの1例. レジデントプレゼンテーション.

関連病院学会発表

<帝京大学ちば総合医療センター>

1. 幸田 圭史：技術認定医取得への道. Chiba Colon Conference, 座長・司会, 東京, 2017, 1.
2. 幸田 圭史：口演Ⅲ-1 直腸癌に対する手術の工夫：より安全に手術を行うために. 第86回大腸癌研究会, 座長・司会, 岩手, 2017, 1.
3. 栃木 透, 小杉 千弘, 笠原 康平, 佐塚 哲太郎, 平野 敦史, 廣島 幸彦, 森 幹人, 松尾 憲一, 首藤 潔彦, 宮澤 幸正, 田中 邦哉, 幸田 圭史：直腸癌に対する手術の工夫：より安全に手術を行うために. 第86回大腸癌研究会, ポスター, 岩手, 2017, 1.
4. 首藤 潔彦, 森 幹人, 松尾 憲一, 小杉 千弘, 平野 敦史, 宮澤 幸正, 幸田 圭史, 山崎 将人：IV 消化器手術の定型化と核心. 第22回千葉内視鏡外科研究会, 講演・ランチョン, 千葉, 2017, 2.
5. 幸田 圭史：シンポジウム 癌化学療法施行患者におけるストーマ・皮膚・排泄管理. 第34回日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会, 座長・司会, 愛知, 2017, 2.
6. 平野 敦史, 小杉 千弘, 栃木 透, 塚越 美典, 鈴木 理恵, 幸田 圭史：双孔式横行結腸ストーマ脱出に対するストーマ部からの腸切除の経験. 第34回日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会, ポスター, 愛知, 2017, 2.
7. 栃木 透, 小杉 千弘, 平野 敦史, 幸田 圭史：抗菌性創傷被覆ハイドロファイバーを用いて人工肛門閉鎖術後創管理の有用性. 第34回日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会, 一般演題, 愛知, 2017, 2.
8. 幸田 圭史：講演. 第4回北総がんフォーラム, 講演・ランチョン, 千葉, 2017, 2.
9. 田中 邦哉：大腸癌肝転移症例における治療戦略 切除不能大腸癌における抗EGFR抗体の位置づけ. Fukuoka Colorectal Seminar, 講演・ランチョン, 福岡, 2017, 2.
10. 首藤 潔彦, 森 幹人, 小杉 千弘, 平野 敦史, 栃木 透, 松尾 憲一, 廣島 幸彦, 笠原 康平, 田中 邦哉, 幸田 圭史：高齢者胃癌手術例における術前絶食の及ぼす影響—propensity scoreを用いた検討. 第32回日本静脈経腸栄養学会, ポスター, 岡山, 2017, 2.
11. 田中 邦哉：第3回南多摩消化器がんフォーラム, 講演・ランチョン, 東京, 2017, 2.
12. 宮澤 幸正：二次精密検診施設の癌症例, 興味ある症例, 診断難渋症例等. 第2回乳がん検診合同カンファレンス, 講演・ランチョン, 千葉, 2017, 3.
13. 小杉 千弘, 幸田 圭史, 田中 邦哉, 首藤 潔彦, 松尾 憲一, 森 幹人, 平野 敦史, 廣島 幸彦, 栃木 透, 笠原 康平, 佐塚 哲太郎, 宮澤 幸正：小腸腸閉塞腹腔鏡手術の長期成績と限界. 第53回日本腹部救急医学会, ワークショッピング, 神奈川, 2017, 3.
14. 小杉 千弘：一般演題（口演）12 メッケル憩室－1. 第53回日本腹部救急医学会, 座長・司会, 神奈川, 2017, 3.
15. 幸田 圭史：特別講演 Liquid biopsyを用いた大腸癌化学療法. 千葉大腸癌カンファレンス, 座長・司会, 千葉, 2017, 3.
16. 栃木 透, 宮澤 幸正, 佐塚 哲太郎, 笠原 康平, 平野 敦史, 廣島 幸彦, 森 幹人, 小杉 千弘, 松尾 憲一, 首藤 潔彦, 田中 邦哉, 幸田 圭史：線種様甲状腺腫の診断にて囊胞洗浄を繰り返していたところ充実性腫瘍に変化した甲状腺悪性リンパ腫の1例. 第79回千葉県外科医会, 一般演題, 千葉, 2017, 3.
17. Mori M, Shuto K, Hirano A, Tochigi T, Kosugi C, Matsuo K, Hiroshima Y, Kasahara K, Sazuka T, Tanaka K, Koda K : Application of Endo GIATM reinforced reload with Tri-StapleTM technology to laparoscopic gastrectomy. (組織補強材一体型自動縫合器の腹腔鏡下胃切除術への導入). 第89回日本胃癌学会, ポスター, 広島, 2017, 3.
18. Shuto K, Mori M, Kosugi C, Hirano A, Tochigi T, Koda K : Disadvantage of preoperative fasting of advanced gastric cancer of the elderly. (高齢者進行胃癌における術前絶食の不利益性に関する検討). 第89回日本胃癌学会, ポスター, 広島, 2017, 3.
19. 松尾 憲一：教室トピックス1：消化管外科. 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 座長・司会, 千葉, 2017, 3.
20. 森 幹人：当科におけるHer2陰性高度進行胃癌に対する分割DCS療法の治療成績. 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 一般演題, 千葉, 2017, 3.
21. 小杉 千弘：下部直腸癌に括約筋間切開術の成績と術後排便機能. 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 一般演題, 千葉, 2017, 3.
22. 平野 敦史：高齢者大腸癌に対するE-PASS・COUNT scoreを用いた術前リスク評価の有用性の検討. 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 一般演題, 千葉, 2017, 3.
23. 首藤 潔彦：臨床研究－食道癌・胃癌. 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 一般演題, 千葉, 2017, 3.
24. 栃木 透：当院における閉塞大腸癌に対するBridge to Surgeryとしての大腸ステントの安全性と有用性の検討. 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 一般演題, 千葉, 2017, 3.
25. 森 幹人：教室トピックス2：肝胆脾外科・乳腺外科 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 座長・司会, 千葉, 2017, 3.
26. 松尾 憲一：心臓血管外科とコラボレーションして行う肝部下大静脈合併再建を併施した肝切除術. 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 一般演題, 千葉, 2017, 3.
27. 廣島 幸彦：大腸癌両葉多発肝転移の治療戦略－肝切除前化学療法の選択と有用性の検討－. 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 一般演題, 千葉, 2017, 3.
28. 笠原 康平：80歳以上の高齢者肝切除における呼吸器合併症の予防と対策. 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 一般演題, 千葉, 2017, 3.
29. 佐塚 哲太郎：乳癌症例のまとめ. 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 一般演題, 千葉, 2017, 3.
30. 小杉 千弘：教室トピックス3：看護研究・外科まとめ. 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 座長・司会, 千葉,

- 2017, 3.
31. 高橋 里佳子：ターミナル期患者の家族に対する看護についての報告. 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 一般演題, 千葉, 2017, 3.
 32. 高橋 純理奈：当科におけるCLABSI発生率の検討と今後の課題. 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 一般演題, 千葉, 2017, 3.
 33. 吉澤 彩貴：ストーマ皮膚接合部が離開した症例に対するケア. 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 一般演題, 千葉, 2017, 3.
 34. 幸田 圭史：2016年度の外科業績と今後の展望. 平成29年度帝京大学ちば総合医療センター外科例会, 一般演題, 千葉, 2017, 3.
 35. 幸田 圭史：症例検討. 第56回千葉消化器疾患研究会, 座長・司会, 千葉, 2017, 3.
 36. Koda K : Fecal Incontinence : Basic research for better treatment. 16th APFCP 2017 (16th Asia Pacific Federation of Coloproctology), シンポジウム, Seoul, Korea, 2017, 3.
 37. Koda K : APFCP/ECTA Symposium 16 : Complicated Anorectal Fistula. 16th APFCP 2017 (16th Asia Pacific Federation of Coloproctology), 座長・司会, Seoul, Korea, 2017, 3.
 38. 幸田 圭史：サージカルフォーラム（12）大腸一バイオマーカー—2. 第117回日本外科学会, 座長・司会, 神奈川, 2017, 4.
 39. 清水 宏明：ポスターセッション（48）胆道—胆道癌—1. 第117回日本外科学会, 座長・司会, 神奈川, 2017, 4.
 40. 小杉 千弘, 幸田 圭史, 田中 邦哉, 首藤 潔彦, 松尾 憲一, 森 幹人, 平野 敦史, 廣島 幸彦, 栄木 透, 笠原 康平, 佐塚 哲太郎, 宮澤 幸正：下部直腸癌に対する括約筋間切除の成績と術後排便機能障害. 第117回日本外科学会, パネルディスカッション, 神奈川, 2017, 4.
 41. 栄木 透, 小杉 千弘, 笠原 康平, 佐塚 哲太郎, 平野 敦史, 廣島 幸彦, 森 幹人, 松尾 憲一, 首藤 潔彦, 宮澤 幸正, 田中 邦哉, 幸田 圭史：当院における閉塞性大腸癌に対するBridge to surgeryとしての大腸ステントの安全性と有用性の検討. 第117回日本外科学会, ポスター, 神奈川, 2017, 4.
 42. 平野 敦史, 小杉 千弘, 笠原 康平, 栄木 透, 佐塚 哲太郎, 廣島 幸彦, 森 幹人, 松尾 憲一, 首藤 潔彦, 田中 邦哉, 宮澤 幸正, 幸田 圭史：高齢者大腸癌手術症例におけるEstimation of physiologic ability and surgical stress (E-PASS) · Controlling nutritional status (CONUT) scoreを用いた術前リスク評価の有用性の検討. 第117回日本外科学会, ポスター, 神奈川, 2017, 4.
 43. 首藤 潔彦, 森 幹人, 小杉 千弘, 平野 敦史, 河野 世章, 阿久津 泰典, 上里 昌也, 松尾 憲一, 田中 邦哉, 宮澤 幸正, 山崎 将人, 松原 久裕, 幸田 圭史：食道癌結腸再建術の工夫—縫合不全リスク因子からみた検討. 第117回日本外科学会, ワークショップ, 神奈川, 2017, 4.
 44. 森 幹人, 首藤 潔彦, 平野 敦史, 栄木 透, 小杉 千弘, 松尾 憲一, 廣島 幸彦, 笠原 康平, 佐塚 哲太郎, 宮澤 幸正, 田中 邦哉, 幸田 圭史：ICG蛍光イメージを用いた消化管吻合部血流の評価方法に関する検討. 第117回日本外科学会, 一般演題, 神奈川, 2017, 4.
 45. 成島 一夫, 宮内 英聰, 大平 学, 加賀谷 曜子, 武藤 賴彦, 斎藤 洋茂, 今西 俊介, 松原 久裕：当院における大腸癌肝転移肝切除の治療成績. 第117回日本外科学会, ポスター, 神奈川, 2017, 4.
 46. 佐塚 哲太郎, 宮澤 幸正, 栄木 透, 平野 敦史, 森 幹人, 小杉 千弘, 首藤 潔彦, 笠原 康平, 廣島 幸彦, 松尾 憲一, 田中 邦哉, 幸田 圭史, 松原 久裕：乳癌術後局所再発および所属リンパ節再発に対する切除例のまとめ. 第117回日本外科学会, ポスター, 神奈川, 2017, 4.
 47. 田中 邦哉, 笠原 康平, 菊地 祐太郎, 川口 大輔, 村上 崇, 廣島 幸彦, 松尾 憲一, 山崎 一人：Modified ALPPS procedures avoiding division of portal pedicles. 第117回日本外科学会, シンポジウム, 神奈川, 2017, 4.
 48. 鈴木 里恵, 塚越 美典, 後藤 理絵, 渡邊 真由, 佐々木 奈緒美, 鯨岡 春夫, 最上 美女江, 早川 和人, 志賀 英敏, 首藤 潔彦：褥創リスクのある患者の栄養管理について. 第25回千葉県NSTネットワーク, 一般演題, 千葉, 2017, 5.
 49. 宮澤 幸正：乳癌治療の最前線—腫瘍非触知乳癌の診断と治療—. 千葉市医師会外科医会学術講演会, 講演・ランチョン, 千葉, 2017, 5.
 50. 幸田 圭史：一般演題（口演）3 ストーマ合併症・偶発症. 第26回日本創傷・オストミー・失禁管理学会, 座長・司会, 千葉, 2017, 6.
 51. 幸田 圭史：排便・排尿機能温存と根治性を目指した直腸癌治療. 第6回全国済生会泌尿器科医会 スキルアップセミナー, 講演・ランチョン, 東京, 2017, 6.
 52. 幸田 圭史：大腸癌治療ガイドラインを実臨床にどう活かすか. Chugai Colorectal Cancer Symposium in Chiba, 座長・司会, 千葉, 2017, 6.
 53. Koda K, Kosugi C, Shuto K, Yamazaki M, Shimizu H : Recent progress in the surgical treatment of rectal cancer to achieve a better prognosis. International Association of Surgeons Gastroenterologists and Oncologists (IASGO), 一般演題, 神奈川, 2017, 6.
 54. Narushima K, Koda K, Shimizu H, Shuto K, Kosugi C : Interspinchteric resection for lower rectal cancer : oncological results and postoperative function. International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists (IASGO), ポスター, 神奈川, 2017, 6.
 55. Matsuo K, Yamazaki K, Hiroshima Y, Kasahara K, Kikuchi Y, Kawaguchi D, Murakami T, Ishida Y, Tanaka K : Bile canalicular-ductule networks in future liver remnant during associating liver partition and portal vein ligation for staged hepatectomy (ALPPS). 第29回/6th日本肝胆脾外科学会/アジア太平洋肝胆学会, 一般演題, 神奈川, 2017, 6.
 56. Hosokawa I, Yoshitomi H, Furukawa K, Takayashiki T, Kuboki S, Miyazaki M, Ohtsuka M : Surgical management for benign bilioenteric anastomotic stricture : Clinical significance of anterior transhepatic approach for more proximal

- hepatojejunostomy and Longmire procedure. 第29回/6th日本肝胆脾外科学会/アジア太平洋肝胆学会, シンポジウム, 神奈川, 2017, 6.
57. Yamazaki M, Oral 14/ Pancrease 1. 第29回/6th日本肝胆脾外科学会/アジア太平洋肝胆学会, 座長・司会, 神奈川, 2017, 6.
58. Yamazaki M, Tomizawa Y, Sakon R, Inoue T, Sato S, Oneyama M, Amiki M, Ohta R, Narita K, Goto M : A large sporadic duodenal adenoma treated by pancreas-preserving partial duodenectomy with rouxen-Y duodenojejunostomy : A case report. 第29回/6th日本肝胆脾外科学会/アジア太平洋肝胆学会, ワークショップ, 神奈川, 2017, 6.
59. Shimizu H : Video 14/ Pancrease 6. 第29回/6th日本肝胆脾外科学会/アジア太平洋肝胆学会, 座長・司会, 神奈川, 2017, 6.
60. Tanaka K, Kasahara K, Kikuchi Y, Kawaguchi D, Murakami T, Hiroshima Y, Matsuo K, Yamazaki K : Histologic features after surgery associating liver partition and portal vein ligation for staged hepatectomy (ALPPS). 第29回/6th日本肝胆脾外科学会/アジア太平洋肝胆学会, 一般演題, 神奈川, 2017, 6.
61. Tanaka K, Kasahara K, Kikuchi Y, Kawaguchi D, Murakami T, Hiroshima Y, Matsuo K, Endo I, Yamazaki K : ALPPS and 2 stage hepatectomy for colorectal liver metastases. 第29回/6th日本肝胆脾外科学会/アジア太平洋肝胆学会, シンポジウム, 神奈川, 2017, 6.
62. 森 幹人, 首藤 潔彦, 道田 知樹, 松原 久裕, 幸田 圭史 : 当院におけるLECSの治療現況と早期胃癌に対する新たな試み. 第104回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, ワークショップ, 東京, 2017, 6.
63. 首藤 潔彦, 森 幹人, 小杉 千弘, 平野 敦史, 宮澤 幸正, 幸田 圭史 : 早期食道胃接合部癌における縮小切除の可能性. 第71回日本食道学会, ワークショップ, 長野, 2017, 6.
64. 成島 一夫 : Major leak症例の対処. 第1回千葉若手大腸外科医の会, 講演・ランチョン, 千葉, 2017, 6.
65. 小杉 千弘 : 講演2 縫合不全トラブルシューティング. 第1回千葉若手大腸外科医の会, 座長・司会, 千葉, 2017, 6.
66. Yamazaki M : B4 (HPB4 : Pancreas1). 63rd Annual Congerss of International College of Surgeons Japan Section, 座長・司会, Tokyo, 2017, 6.
67. Yamazaki M, Tomizawa Y, Sakon R, Inoue T, Sato S, Oneyama M, Amiki Mn Ohta R, Narita K, Goto M : Difficulties in the surgical management of chronic pancreatitis after choledochojejunostomy for a bile duct stricture : A case report. 63rd Annual Congerss of International College of Surgeons Japan Section, 一般演題, Tokyo, 2017, 6.
68. 平野 敦史, 小杉 千弘, 森 幹人, 松尾 憲一, 首藤 潔彦, 宮澤 幸正, 幸田 圭史 : 肛門扁平上皮癌に対する化学放射線療法の治療経験. 第39回日本癌局所療法研究会, 一般演題, 京都, 2017, 6.
69. 鈴木 崇之, 牧野 裕康, 亀高 尚, 深田 忠臣, 斎藤 学, 山下 和志, 清家 和裕 : 出血性十二指腸潰瘍で発症した十二指腸GISTの一例. 第39回日本癌局所療法研究会ポスター, 京都, 2017, 6.
70. Mori M, Shuto K, Hirano A, Kosugi C, Koda K : Evaluation of clinical benefit and safety of anastomotic perfusion measurement in reconstruction of gastrectomy using indocyanine green (ICG) enhanced fluorescence system. 19th World Congerss on Gastrointestinal Cancer, ポスター, Barcelona, Spain, 2017, 6.
71. 鈴木 崇之, 清水 宏明, 山崎 将人, 松尾 憲一, 細川 勇, 首藤 潔彦, 小杉 千弘, 森 幹人, 成島 一夫, 宮澤 幸正, 幸田 圭史 : 胆管空腸吻合部良性狭窄の外科治療. 第80回千葉県外科医会, 一般演題, 千葉, 2017, 7.
72. 幸田 圭史 : 示説III-10 大腸癌に対する低侵襲治療の適応と方向性. 第87回大腸癌研究会, 座長・司会, 三重, 2017, 7.
73. 成島 一夫, 小杉 千弘, 平野 敦史, 首藤 潔彦, 森 幹人, 松尾 憲一, 細川 勇, 鈴木 崇之, 宮澤 幸正, 清水 宏明, 山崎 将人, 幸田 圭史 : 大腸癌に対する低侵襲治療の適応と方向性. 第87回大腸癌研究会, ポスター, 三重, 2017, 7.
74. 宮澤 幸正, 橋本 秀行, 佐塚 哲太郎, 桑原 竹一郎, 首藤 潔彦, 森 幹人, 小杉 千弘, 平野 敦史, 栄木 透, 幸田 圭史 : BI-RADS 4thおよび5th editionに基づいたマンモグラフィ上の微細石灰化病変のカテゴリー分類の妥当性. 第25回日本乳癌学会, 一般演題, 福岡, 2017, 7.
75. 佐塚 哲太郎, 宮澤 幸正, 栄木 透, 平野 敦史, 森 幹人, 小杉 千弘, 首藤 潔彦, 笠原 康平, 廣島 幸彦, 松尾 憲一, 田中 邦哉, 幸田 圭史, 松原 久裕 : 乳癌術後局所再発切除症例の臨床病理学的特長, および局所切除後の治療についての検討. 第25回日本乳癌学会, ポスター, 福岡, 2017, 7.
76. 首藤 潔彦 : 専修医V (食道・胃・十二指腸). 第345回日本消化器病学会関東支部例会, 座長・司会, 東京, 2017, 7.
77. 清水 宏明 : 肝胆脾領域がんの最新の外科治療. 第3回帝京大学ちは総合医療センター医療連携セミナー, 講演・ランチョン, 千葉, 2017, 7.
78. 幸田 圭史 : ワークショップ5 下部直腸癌に対する側方リンパ節郭清. 第72回日本消化器外科学会, 座長・司会, 石川, 2017, 7.
79. 首藤 潔彦, 森 幹人, 山崎 将人, 小杉 千弘, 平野 敦史, 松尾 憲一, 幸田 圭史, 成島 一夫, 阿久津 泰典, 松原 久裕 : 食道切除再建法の工夫と成績—横行結腸グラフト変法. 第72回日本消化器外科学会, ワークショップ, 石川, 2017, 7.
80. 小杉 千弘, 幸田 圭史, 田中 邦哉, 首藤 潔彦, 松尾 憲一, 森 幹人, 平野 敦史, 廣島 幸彦, 栄木 透, 笠原 康平 : 下部進行直腸癌に対する括約筋間切除術の集学的治療の成績. 第72回日本消化器外科学会, パネルディスカッション, 石川, 2017, 7.
81. 平野 敦史, 小杉 千弘, 栄木 透, 佐塚 哲太郎, 森 幹人, 松尾 憲一, 首藤 潔彦, 宮澤 幸正, 幸田 圭史 : 当院における大腸悪性狭窄に対する大腸ステント留置症例の検討. 第72回日本消化器外科学会, その他, 石川, 2017, 7.
82. 清水 宏明 : 一般演題 (ミニオーラル) 胆道 : 胆道癌 (予後因子, 集学的治療) 1. 第72回日本消化器外科学会, 座長・司会, 石川, 2017, 7.
83. 首藤 潔彦 : 一般演題 (ミニオーラル) 食道 : 周術期管理2. 第72回日本消化器外科学会, 座長・司会, 石川, 2017, 7.
84. 松尾 憲一, 廣島 幸彦, 笠原 康平, 菊地 祐太郎, 川口 大輔, 村上 崇, 遠藤 格, 山崎 一人, 田中 邦哉 : 大腸癌肝転移巣におけるTumor growth patternと腫瘍隨伴マクロファージの関連性と予後. 第72回日本消化器外科学会, その他, 石川, 2017, 7.

85. 田中 邦哉：ワークショップ4 関連③ 大腸癌肝転移に対する治療戦略3. 第72回日本消化器外科学会, 座長・司会, 石川, 2017, 7.
86. 田中 邦哉, 笠原 康平, 菊地 祐太郎, 川口 大輔, 村上 崇, 廣島 幸彦, 松尾 憲一, 遠藤 格, 山崎 一人：切除不能肝転移に対する特殊術式を用いた切除戦略. 第72回日本消化器外科学会, ワークショップ, 石川, 2017, 7.
87. 細川 勇, R Adam, M Allard, H Bismuth, 宮崎 勝, D Castaing : 門脈圧亢進症に対するシャント手術とTIPSの治療成績. 第72回日本消化器外科学会, 要望演題, 石川, 2017, 7.
88. 鈴木 崇之, 清家 和裕, 亀高 尚, 牧野 裕康, 深田 忠臣, 斎藤 学, 山下 和志 : 腹腔鏡下胃切除における肝圧排法の工夫～ベンローズ横隔膜縫合固定法. 第72回日本消化器外科学会, その他, 石川, 2017, 7.
89. 山崎 将人, 富澤 悠貴, 左近 龍太, 井上 貴博, 佐藤 俊, 小根山 正貴, 網木 学, 太田 竜, 成田 和広, 後藤 学 : 脾頭十二指腸切除後動脈瘤, 静脈瘤からの2度の出血に対しステント留置を行った脾癌の1例. 第72回日本消化器外科学会, その他, 石川, 2017, 7.
90. Koda K : Sindrome de resección anterior baja. Etiología y tratamiento. 25th Congreso Latinoamericano De Coloptoctalgia (パラグアイ大腸肛門病学会), シンポジウム, Asuncion, Paraguay, 2017, 8.
91. Koda K : Manejo de la obstrucción por cáncer de colon. 25th Congreso Latinoamericano De Coloptoctalgia (パラグアイ大腸肛門病学会), シンポジウム, Asuncion, Paraguay, 2017, 8.
92. Koda K : Estado actual del diagnóstico y tratamiento del cáncer colorectal hereditario en Japón. 25th Congreso Latinoamericano De Coloptoctalgia (パラグアイ大腸肛門病学会), シンポジウム, Asuncion, Paraguay, 2017, 8.
93. Koda K, Kosugi C, Shuto K, Mori M, Hirano A, Tochigi T, Tanaka K, Matsuo K : Preoperative chemotherapy with MFOLFOX 6 plus molecular targeted drugs for marginally resectable lower rectal cancer. 47th World Congress of Surgery 2017, ポスター, Basel, Switzerland, 2017, 8.
94. 幸田 圭史, ストーマと排便障害に関する最近のtopics. 第42回日本大腸肛門病学会 九州地方会, 講演・ランチョン, 熊本, 2017, 9.
95. 首藤 潔彦, ポスター（食道6）高齢者・術前評価. 第70回日本胸部外科学会, 座長・司会, 札幌, 2017, 9.
96. 清水 宏明, 講演39 肝門部胆肝癌・肝内胆管細胞癌2. 第53回日本胆道学会, 座長・司会, 山形, 2017, 9.
97. 細川 勇, 清水 宏明, 大塚 将之 : 肝門部領域胆管癌に対するRO切除における胆道ドレナージ前MDCTの有用性. 第53回日本胆道学会, シンポジウム, 山形, 2017, 9.
98. 山崎 将人, 後藤 学, 塚本 啓祐 : ワルファリン内服中胆道出血を来たした急性胆石性胆囊炎の1例. 第53回日本胆道学会, 一般演題, 山形, 2017, 9.
99. 幸田 圭史 : 特別講演. 第46回神奈川大腸肛門疾患懇話会, 講演・ランチョン, 神奈川, 2017, 10.
100. 首藤 潔彦 : 口演① がん栄養①. 第5回日本静脈経腸栄養学会 関東甲信越支部学術集会, 座長・司会, 東京, 2017, 10.
101. 首藤 潔彦, 佐々木 奈緒美, 鯨岡 春生, 飯塚 雄次, 櫻井 宏太, 鈴木 里恵, 塚越 美典, 米山 まゆみ, 佐川 佳代子, 佐藤 理絵, 高橋 絵理奈, 幸田 圭史 : 予後から見た高齢者胃癌における術前栄養管理の有用性. 第5回日本静脈経腸栄養学会 関東甲信越支部学術集会, 一般演題, 東京, 2017, 10.
102. 飯塚 雄次, 首藤 潔彦, 佐々木 奈緒美, 佐藤 理絵, 鈴木 里恵, 塚越 美典, 鯨岡 春生, 櫻井 宏太 : 当院におけるペクチン含有濃厚流動食ハイネイゲルの使用状況と胃酸分泌抑制薬の影響について. 第5回日本静脈経腸栄養学会 関東甲信越支部学術集会, 一般演題, 東京, 2017, 10.
103. 高橋 絵理奈, 伊東 朋子, 比護 恵里加, 佐川 佳代子, 佐藤 理絵, 佐々木 奈緒美, 高岡 佳代, 白石 央子, 首藤 潔彦, 志賀 英敏 : NST活動における中心静脈カテーテル関連血流感染の実態調査. 第5回日本静脈経腸栄養学会 関東甲信越支部学術集会, 一般演題, 東京, 2017, 10.
104. 鈴木 里恵, 塚越 美典, 佐藤 理絵, 渡邊 真由, 佐々木 奈緒美, 鯨岡 春生, 最上 美女江, 早川 和人, 志賀 英敏, 首藤 潔彦 : 横創りスクのある患者の栄養管理について～2種類の経腸栄養剤を用いたことで栄養状態の改善を認めた1症例～. 第5回日本静脈経腸栄養学会 関東甲信越支部学術集会, 一般演題, 東京, 2017, 10.
105. 幸田 圭史 : パネルディスカッション5 (消化器外科学会・消化器病学会・消化器内視鏡学会). 第25回日本消化関連学会週間 (JDDW 2017 FUKUOKA), 座長・司会, 福岡, 2017, 10.
106. 成島一夫, 岡住慎一, 首藤潔彦, 宮内英聰, 坂田治人, 阿久津泰典, 上里昌也, 大平 学, 羽成直行, 早野康一, 加賀谷暁子, 村上健太郎, 加野将之, 武藤頼彦, 今西俊介, 歳田能裕, 高橋未有子, 澤田尚人, 渡邊裕樹, 松原久裕 : GIST89例を用いたFDG-PETによるGIST悪性度診断の有用性の検討 (優秀演題賞). 第25回日本消化関連学会週間 (JDDW 2017 FUKUOKA), ポスター, 福岡, 2017, 10.
107. 森 幹人, 首藤 潔彦, 平野 敦史, 栃木 透, 小杉 千弘, 松尾 憲一, 幸田 圭史 : 消化管再建時におけるICG蛍光イメージを用いた吻合部血流測定に関する検討. 第25回日本消化関連学会週間 (JDDW 2017 FUKUOKA), ポスター, 福岡, 2017, 10.
108. 上里 昌也, 首藤 潔彦, 松原 久裕 : 食道癌狭窄症例に対する段階的チューブ拡張後経皮的内視鏡的胃瘻造設術の有用性. 第25回日本消化関連学会週間 (JDDW 2017 FUKUOKA), 一般演題, 福岡, 2017, 10.
109. 首藤 潔彦, 栃木 透, 阿久津 泰典, 森 幹人, 小杉 千弘, 幸田 圭史, 松原 久裕 : 食道癌予後因子としてのcancer heterogeneityのPET診断 (優秀演題賞). 第25回日本消化関連学会週間 (JDDW 2017 FUKUOKA), ポスター, 福岡, 2017, 10.
110. 小杉 千弘, 幸田 圭史, 清水 宏明, 首藤 潔彦, 松尾 憲一, 森 幹人, 成島 一夫, 細川 勇, 鈴木 崇之, 山崎 将人, 宮澤 幸正 : 大腸穿孔によるDIC腹膜炎症例に対するトロンボモジュリン製剤の有用性. 第25回日本消化関連学会週間 (JDDW 2017 FUKUOKA), ポスター, 福岡, 2017, 10.
111. 森 幹人, 首藤 潔彦, 平野 敦史, 小杉 千弘, 松尾 憲一, 成島 一夫, 細川 勇, 鈴木 崇之, 山崎 将人, 宮澤 幸正, 清水 宏明, 松原 久裕, 幸田 圭史 : 胃癌術後補助化学療法における好中球/リンパ球比 (NLR) の有用性に関する検討. 第25回日本消化関連学会週間 (JDDW 2017 FUKUOKA) 一般演題, 福岡, 2017, 10.

112. 幸田 圭史：特別企画ガイドラインセミナー3. 第72回日本大腸肛門病学会, 座長・司会, 福岡, 2017, 11.
113. 成島 一夫, 小杉 千弘, 首藤 潔彦, 森 幹人, 松尾 憲一, 細川 勇, 鈴木 崇之, 山崎 将人, 清水 宏明, 宮澤 幸正, 幸田 圭史：当院における閉塞性大腸癌に対する大腸ステントの治療成績. 第72回日本大腸肛門病学会, パネルディスカッション, 福岡, 2017, 11.
114. 幸田 圭史, 板橋 道朗, 船橋 公彦, 小池 淳一, 石田 秀行, 石橋 敬一郎, 吉松 和彦, 橫澤 肇, 管 準人, 山田 岳史, 斎田 芳久, 榎本 俊之, 勝又 健次, 長谷川 博俊, 落合 匠, 坂本 一博, 天野 邦彦, 小杉 千弘, 小川 真平, 亀岡 信悟：Stage II/III直腸癌に対する術前化学療法(mFOLFOX6)の中間評価—多施設協同第II相臨床試験(FACT試験). 第72回日本大腸肛門病学会, 一般演題, 福岡, 2017, 11.
115. 小杉 千弘, 幸田 圭史, 清水 宏明, 山崎 将人, 首藤 潔彦, 松尾 憲一, 森 幹人, 成島 一夫, 細川 勇, 鈴木 崇之, 宮澤 幸正 : Tis, T1下部直腸癌に対する治療方針の検討. 第72回日本大腸肛門病学会, 一般演題, 福岡, 2017, 11.
116. 幸田 圭史：特別発言：ビデオシンポジウム13 内視鏡下手術での起死回生の一手（大腸）. 第79回日本臨床外科学会, その他, 東京, 2017, 11.
117. 森 幹人, 首藤 潔彦, 平野 敦史, 小杉 千弘, 成島 一夫, 細川 勇, 鈴木 崇之, 山崎 将人, 宮澤 幸正, 清水 宏明, 幸田 圭史：消化管手術における近赤外光ICG蛍光イメージを用いた術中臓器血流評価の有用性. 第79回日本臨床外科学会, ワークショップ, 東京, 2017, 11.
118. 小杉 千弘, 幸田 圭史, 清水 宏明, 山崎 将人, 首藤 潔彦, 松尾 憲一, 森 幹人, 成島 一夫, 細川 勇, 鈴木 崇之, 宮澤 幸正 : 抗菌性創傷被覆ハイドロファイバー使用による消化器手術表層SSI予防の妥当性. 第79回日本臨床外科学会, ワークショップ, 東京, 2017, 11.
119. 首藤 潔彦, 森 幹人, 小杉 千弘, 成島 一夫, 山崎 将人, 松尾 憲一, 細川 勇, 鈴木 崇之, 清水 宏明, 宮澤 幸正, 幸田 圭史 : 術後在院期間からみた高齢者胃癌の手術成績と治療計画. 第79回日本臨床外科学会, 一般演題, 東京, 2017, 11.
120. 首藤 潔彦 : 一般口演 十二指腸・良性疾患. 第79回日本臨床外科学会, 座長・司会, 東京, 2017, 11.
121. 成島 一夫, 小杉 千弘, 首藤 潔彦, 森 幹人, 松尾 憲一, 細川 勇, 鈴木 崇之, 山崎 将人, 清水 宏明, 宮澤 幸正, 幸田 圭史 : 当院大腸癌における腹腔鏡下手術の治療成績. 第79回日本臨床外科学会, 一般演題, 東京, 2017, 11.
122. 鈴木 崇之, 清水 宏明, 細川 勇, 成島 一夫, 小杉 千弘, 森 幹人, 松尾 憲一, 首藤 潔彦, 山崎 将人, 宮澤 幸正, 幸田 圭史 : 化学療法にて著名な腫瘍縮小を認めたBismuth I I型の肝門部領域胆肝癌の1例. 第79回日本臨床外科学会, 一般演題, 東京, 2017, 11.
123. 幸田 圭史 : 研修医 結腸 5. 第79回日本臨床外科学会, 座長・司会, 東京, 2017, 11.
124. 田中 邦哉, 川口 大輔, 村川 正明, 田中 淑恵, 湯川 寛夫, 国崎 主悦, 遠藤 格, 幸田 圭史 : Parenchyma-sparingを念頭に置いたALLPS手術による切除適応の拡大. 第79回日本臨床外科学会, パネルディスカッション, 東京, 2017, 11.
125. Yamazaki M, Shimizu H, Suzuki T, Hosokawa I, Narushima K, Kosugi C, Mori M, Matsuo K, Shuto K, Miyazawa Y, Koda K : A case of pancreatic head ductal adenocarcinoma with 10-year survival after bilateral lung resections for multiple metastases. The 21st Asian Congress of Surgery (第21回アジア外科学会), ポスター, 東京, 2017, 11.
126. Shuto K, Mori M, Kosugi C, Narushima K, Yamazaki M, Matsuo K, Hosokawa I, Suzuki T, Shimizu H, Miyazawa Y, Koda K : Potoperative in-hospital course for the elderly patients of gastric cancer. The 21st Asian Congress of Surgery (第21回アジア外科学会)ポスター, 東京, 2017, 11.
127. 清水 宏明 : 胆道疾患の外科治療. 肝胆脾疾患研究会, 講演・ランチョン, 東京, 2017, 11.
128. 幸田 圭史 : 特別企画1 骨盤の“Mesoanatomy”一内視鏡外科と局所解剖の融合一. 第30回日本内視鏡外科学会, 座長・司会, 京都, 2017, 12.
129. 小杉 千弘, 幸田 圭史, 山崎 将人, 首藤 潔彦, 松尾 憲一, 森 幹人, 成島 一夫, 細川 勇, 鈴木 崇之 : 腹腔鏡下小腸閉塞手術の成績と手術困難例の検討. 第30回日本内視鏡外科学会, 一般演題, 京都, 2017, 12.
130. 森 幹人, 首藤 潔彦, 平野 敦史, 小杉 千弘, 成島 一夫, 細川 勇, 鈴木 崇之, 山崎 将人, 幸田 圭史 : 腹腔鏡下胃切除術における組織補強材一体型自動縫合器の導入. 第30回日本内視鏡外科学会, ポスター, 京都, 2017, 12.
131. 成島 一夫, 小杉 千弘, 首藤 潔彦, 森 幹人, 松尾 憲一, 細川 勇, 鈴木 崇之, 山崎 将人, 幸田 圭史 : 腹腔鏡下直腸切除後の吻合部再発に対する腹腔鏡下手術. 第30回日本内視鏡外科学会, ポスター, 京都, 2017, 12.
132. 首藤 潔彦, 山崎 将人, 森 幹人, 小杉 千弘, 成島 一夫, 細川 勇, 幸田 圭史 : 腹腔鏡下胃切除における間欠的肝圧排解除法の検討. 第30回日本内視鏡外科学会, ポスター, 京都, 2017, 12.
133. 山崎 将人, 富澤 悠貴, 左近 龍太, 井上 貴博, 小根山 正貴, 太田 竜, 成田 和広, 後藤 学, 大前 芳男 : 内視鏡治療から外科手術まで各種治療にて長期加療を要した慢性脾炎の一例. 第105回日本消化器内視鏡学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2017, 12.

<国立病院横浜医療センター>

- 井上 茉, 関戸 仁, 松田 悟郎, 武田 和永, 清水 哲也, 渡部 顕, 久保 博一, 山本 悠史, 豊田 純哉 : 過剰抗凝固により腹壁血腫をきたした一例. 第148回神奈川県臨床外科学会集会, 口演, 神奈川, 2017, 2.
- 武田 知晃, 望月 聰之, 古谷 良輔, 宮崎 弘志, 祐森 章幸, 余湖 直紀, 鈴木 誠也, 山縣 英尋, 三澤 菜穂, 関戸 仁, 清水 哲也, 渡部 顕, 久保 博一, 豊田 純哉 : 外傷性腸間膜損傷・小腸穿孔術後に呼吸不全を来たし対外式膜型人工肺(ECMO)を導入し救命した1例. 第53回日本腹部救急医学会総会, 口演, 神奈川, 2017, 3.
- 望月 聰之, 古谷 良輔, 宮崎 弘志, 祐森 章幸, 余湖 直紀, 鈴木 誠也, 山縣 英尋, 三澤 菜穂, 武田 知晃, 関戸 仁 : 外傷性小腸損傷の3例. 第53回日本腹部救急医学会総会, 口演, 神奈川, 2017, 3.
- 関戸 仁, 武田 和永, 松田 悟郎, 清水 哲也, 渡部 顕, 久保 博一, 坂本 里紗, 山本 悠史, 豊田 純哉 : 連続縫合による脾管空腸粘膜吻合の手技と成績. 第117回日本外科学会定期学術集会, 示説, 神奈川, 2017, 4.

5. 望月 聰之, 関戸 仁, 古谷 良輔, 宮崎 弘志, 祐森 章幸, 余湖 直紀, 鈴木 誠也, 武田 知晃, 松田 悟郎, 武田 和永, 清水 哲也 : 当院における大腸穿孔症例の検討 -Surgical Critical Careの実践-. 第117回日本外科学会定期学術集会, 示説, 神奈川, 2017, 4.
6. 井上 茉, 武田 和永, 関戸 仁, 松田 悟郎, 清水 哲也, 渡部 顕, 久保 博一, 山本 悠史, 豊田 純哉, 新野 史 : 胆嚢癌との鑑別が困難であったメトトレキサート関連リンパ腫の1例. 第344回日本消化器病学会 関東支部例会, 口演, 東京, 2017, 5.
7. 山本 悠史, 関戸 仁, 武田 和永, 松田 悟郎, 清水 哲也, 渡部 顕, 久保 博一, 豊田 純哉, 新野 史 : 膵癌と乳頭部癌の同時性重複癌の1例. 第344回日本消化器病学会 関東支部例会, 口演, 東京, 2017, 5.
8. 清水 哲也, 関戸 仁, 武田 和永, 松田 悟郎, 渡部 顕, 久保 博一, 坂本 里紗, 山本 悠史, 豊田 純哉 : 当院における切除不能進行再発大腸癌に対するレゴラフェニブ使用18例の検討. 第26回癌病態治療研究会, 示説, 神奈川, 2017, 6.
9. Takeda K, Toyoda J, Yamamoto Y, Sakamoto R, Kubo H, Watanabe A, Shimizu T, Matsuda G, Sekido H : Current status of treatment of cystic disease of pancreas in our institute. 第29回日本肝胆膵外科学会学術集会, 示説, 神奈川, 2017, 6.
10. 関戸 仁, 武田 和永, 松田 悟郎, 清水 哲也, 柿添 学, 矢澤 廉一, 坂本 里紗, 山本 悠史, 井上 茉, 佐藤 清哉 : 緊急肝切除術を要した肝膿瘍症例の検討. 第62回神奈川県消化器病研究会, 口演, 神奈川, 2017, 7.
11. 太田 郁子, 清水 哲也, 鈴木 理絵, 長嶋 洋治, 関戸 仁 : 片側腋窩リンパ節腫大で潜在性乳癌を強く疑うも稀な多臓器癌であった2例. 第25回日本乳癌学会学術総会, 示説, 福岡, 2017, 7.
12. 井上 茉 : 診断に難渋したアメーバ性大腸炎の一例. 第72回日本消化器外科学会総会, 示説, 石川, 2017, 7.
13. 関戸 仁, 武田 和永, 松田 悟郎, 清水 哲也, 渡部 顕, 久保 博一, 坂本 里紗, 山本 悠史, 豊田 純哉 : 連続縫合による脾管空腸粘膜吻合の手技と工夫. 第72回日本消化器外科学会総会, ビデオ, 石川, 2017, 7.
14. 渡部 顕, 清水 哲也, 豊田 純哉, 山本 悠史, 坂本 里紗, 久保 博一, 武田 和永, 松田 悟郎, 関戸 仁 : 腹腔鏡下大腸癌手術におけるDST吻合の術後縫合不全減少への対策. 第72回日本消化器外科学会総会, ミニオーラル, 石川, 2017, 7.
15. 久保 博一, 渡部 顕, 関戸 仁, 松田 悟郎, 武田 和永, 清水 哲也, 坂本 里紗, 山本 悠史, 豊田 純哉 : 腹腔鏡下大腸癌術後臍小切開創における腹壁瘢痕ヘルニアの検討. 第72回日本消化器外科学会総会, ミニオーラル, 石川, 2017, 7.
16. 関戸 仁, 武田 和永, 松田 悟郎, 清水 哲也, 柿添 学, 矢澤 廉一, 坂本 里紗, 山本 悠史, 井上 茉, 佐藤 清哉 : 脾液瘻発生防止のための脾空腸吻合の工夫. 第44回日本脾切研究会, 口演, 神奈川, 2017, 8.
17. 田村 繁樹, 矢澤 廉一, 関戸 仁, 松田 悟郎, 武田 和永, 清水 哲也, 柿添 学, 坂本 里紗, 山本 悠史, 井上 茉, 佐藤 清哉, 田中 聰一郎, 松島 昭三, 椎名 丈城, 新野 史 : 径20mm大の小型肝細胞癌破裂の1例. 第149回神奈川県臨床外科学会集談会, 口演, 神奈川, 2017, 9.
18. 佐藤 清哉, 山本 悠史, 武田 和永, 関戸 仁, 松田 悟郎, 清水 哲也, 柿添 学, 矢澤 廉一, 坂本 里紗, 井上 茉 : 診断に難渋した残胃癌の一例. 第149回神奈川県臨床外科学会集談会, 口演, 神奈川, 2017, 9.
19. 渡部 顕, 清水 哲也, 関戸 仁, 豊田 純哉, 山本 悠史, 坂本 里紗, 久保 博一, 武田 和永, 松田 悟郎 : 腹腔鏡下大腸癌手術成績の年度内での向上とその取り組み. 第15回日本消化器外科学会大会, 示説, 福岡, 2017, 10.
20. 清水 哲也, 関戸 仁, 松田 悟郎, 武田 和永, 渡部 顕, 久保 博一, 坂本 里紗, 山本 悠史, 豊田 純哉 : 当院における切除不能進行再発大腸癌に対するTAS-102使用例の検討. 第15回日本消化器外科学会大会, 示説, 福岡, 2017, 10.
21. 豊田 純哉, 渡部 顕, 関戸 仁, 松田 悟郎, 武田 和永, 清水 哲也, 久保 博一, 坂本 里紗, 山本 悠史 : 先端巨大症と合併したS状結腸癌の一例. 第15回日本消化器外科学会大会, 示説, 福岡, 2017, 10.
22. 武田 和永, 豊田 純哉, 山本 悠史, 久保 博一, 坂本 里紗, 渡部 顕, 清水 哲也, 松田 悟郎, 関戸 仁 : 胆囊摘出時の胆道損傷を回避するに一胆道損傷危険症例の解剖学的特徴. 第15回日本消化器外科学会大会, 示説, 福岡, 2017, 10.
23. 山本 悠史, 関戸 仁, 松田 悟郎, 武田 和永, 清水 哲也, 柿添 学, 矢澤 廉一, 坂本 里紗, 井上 茉, 佐藤 清哉 : Billroth II法後の脾液瘻により仮性動脈瘤切迫破裂をきたした1例. 第47回胃外科・術後障害研究会, 示説, 神奈川, 2017, 11.
24. 柿添 学, 中島 雅之, 鳥谷 建一郎, 藤原 大樹, 杉政 奈津子, 杉田 光隆, 関戸 仁 : 大腸癌化学療法中にニューモシスチス肺炎を発症し死亡した1例. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, 示説, 福岡, 2017, 11.
25. 太田 郁子, 清水 哲也, 田辺 美樹子, 長島 洋治, 関戸 仁 : 乳頭線管癌と非常に鑑別困難な両側多発乳管内乳頭腫の1例. 第27回日本乳癌検診学会学術総会, 示説, 徳島, 2017, 11.
26. 関戸 仁, 武田 和永, 松田 悟郎, 清水 哲也, 柿添 学, 矢澤 廉一, 坂本 里紗, 山本 悠史, 井上 茉, 佐藤 清哉 : 連続縫合による脾管空腸粘膜吻合の手技と成績. 第79回日本臨床外科学会総会, 口演, 東京, 2017, 11.
27. 柿添 学, 坂本 里紗, 清水 哲也, 武田 和永, 関戸 仁 : 術後の下痢に起因する結腸癌機能的端々吻合術後の遅発性縫合不全の1例. 第30回日本内視鏡外科学会総会, 示説, 京都, 2017, 12.
28. 関戸 仁, 武田 和永, 清水 哲也, 柿添 学, 坂本 里紗 : 超音波画像を駆使した鏡視下手術. 第30回日本内視鏡外科学会総会, 口演, 京都, 2017, 12.

<横浜市立市民病院>

1. Sugita A, International Lecturers : Treatment of anorectal Crohn's disease-clinical course of intestinal stoma and anorectal cancer surveillance. new york-presbyterian/weill cornell medical center, International Lecturers, New York, 2017, 4.
2. Nishikawa K, Yoshino S, Morita S, Takahashi T, Sakata K, Nagao J, Nemoto H, Murakami N, Hasegawa H, Shimizu R, Yoshikawa T, Osanai H, Imano M, Naitoh H, Tanaka A, Sakamoto J, Saji S, Oka M : 679P - Safety and efficacy of S-1 treatment in elderly patients with advanced or recurrent gastric cancer : a subgroup analysis from the phase III

- JFMC36-0701 trial. ESMO 2017 Congress, poster, Spain, Madrid, 2017, 6.
- 3. Sugita A : State-of-the-Art Treatment of Large Bowel Neoplasia Complicating IBD. American Society of Colon & Rectal , シンポジウム, Seattle, USA, 2017, 6.
 - 4. Kimura H, Kunisaki R, Tatsumi K, Koganei K, Sugita A, Endo I : The Site of Recurrence and the Management Plan for Postoperative Crohn's Disease in the Biologic Era. American Society of Colon & Rectal Surgeons, E-poster, Seattle, USA, 2017, 6.
 - 5. Koganei K, Tatsumi K, Sugita A, Kimura H : Prognosis of CD patients With Fecal Diversion. American Society of Colon & Rectal Surgeons, E-poster, Seattle, USA, 2017, 6.
 - 6. Futatsuki R, Koganei K, Tatsumi K, Kuroki H, Sugita A : Long-Term Functional Results and complications after stapled ileal pouch anal anastomosis for ulcerative colitis. 5thAOCC, oral poster presentation, Seoul, Korea, 2017, 6.
 - 7. Kuroki H, Koganei K, Tatsumi K, Futatsuki R, Obara N, Sugita A : The efficacy of endoscopic balloon dilatation for Crohn's intestinal strictures. 5thAOCC, oral poster presentation, Seoul, Korea, 2017, 6.
 - 8. 杉田 昭 : 大腸（潰瘍性大腸炎）. 第13回日本消化管学会総会学術集会, 司会, 名古屋, 2017, 2.
 - 9. 木村 英明 : 井上 英美, 小伯 剛, 大竹 はるか, 西尾 匡史, 国崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格 : 再手術例からみたクローン病手術後の問題点. 第13回日本消化管学会総会学術集会, シンポジウム, 名古屋, 2017, 2.
 - 10. 杉田 昭, 小金井 一隆, 木村 英明 : Crohn病手術例の再発予防に対するazathioprine治療の位置づけ－効果と副作用からの検討－. 第13回日本消化管学会総会学術集会, シンポジウム, 名古屋, 2017, 2.
 - 11. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 木村 英明, 杉田 昭 : クローン病の直腸肛門病変に対する直腸切断術－現況と課題－. 第13回日本消化管学会総会学術集会, ワークショッピング, 名古屋, 2017, 2.
 - 12. Takahashi M, Kunisaki C, Matsushima S, Murakami T, Obara N, Kondo H, Sahara K, Ota Y, Akiyama H, Endo I : Neutrocyte/lymphocyte ratio and long-term S1 treatment on POCY1MO gatsric cancer patients. 第89回日本胃癌学会総会, 口演, 広島, 2017, 3.
 - 13. Izumisawa Y, Kunisaki C, Tanaka Y, Sato S, Sato K, Miyamoto H, Kosaka T, Ono AH, Ota M, Takahashi M, Akiyama H, Endo I : Phase I / II study of DCS as neoadjuvant chemotherapy in patients with stageⅢ gastric cancer. 第89回日本胃癌学会総会, 口演, 広島, 2017, 3.
 - 14. 村上 剛之, 高橋 正純 : Antral cuff長と小弯切離長が胃癌幽門保存胃切除例の胃切除障害に及ぼす影響. 第89回日本胃癌学会総会, ポスター, 広島, 2017, 3.
 - 15. 近藤 裕樹, 松島 小百合, 村上 剛之, 小原 尚, 佐原 康太, 大田 洋平, 薮野 太一, 高橋 正純 : 胃癌幽門保存胃切除例における残胃の癌の危険因子. 第89回日本胃癌学会総会, ポスター, 広島, 2017, 3.
 - 16. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 小原 尚, 山田 恭子, 荒井 勝彦, 福島 恒男, 杉田 昭 : クローン病腸管病変に対する内視鏡的拡張術の効果－手術施行例からの検討－. 第103回日本消化器病学会総会, 口演, 東京, 2017, 4.
 - 17. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 杉田 昭, 二木 了, 黒木 博介, 木村 英明 : 手術例からみたクローン病生物学的製剤治療例に対する手術のタイミング. 第103回日本消化器病学会総会, 口演, 東京, 2017, 4.
 - 18. 辰巳 健志, 杉田 昭, 小金井 一隆, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 山田 恭子, 木村 英明, 荒井 勝彦, 福島 恒男 : 濰瘍性大腸炎に対する回腸囊肛門管吻合術後肛門管癌の発生率. 第103回日本消化器病学会総会, 口演, 東京, 2017, 4.
 - 19. 二木 了, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 山田 恭子, 荒井 勝彦, 杉田 昭, 福島 恒男 : 高齢者潰瘍性大腸炎手術症例における術後肺合併症の検討. 第103回日本消化器病学会総会, 口演, 東京, 2017, 4.
 - 20. 小原 尚, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 杉田 昭 : 瘢孔を合併した潰瘍性大腸炎手術例の検討. 第103回日本消化器病学会総会, ポスター, 東京, 2017, 4.
 - 21. 辰巳 健志, 杉田 昭, 小金井 一隆, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 山田 恭子, 木村 英明, 荒井 勝彦, 福島 恒男 : 濰瘍性大腸炎に対する一期的大腸全摘回腸囊肛門管吻合術の妥当性－pouch 機能率からみた検討－. 第117回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 横浜, 2017, 4.
 - 22. 杉田 昭, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 山田 恭子, 小菅 経子, 荒井 勝彦, 小原 尚, 木村 英明, 福島 恒男 : Crohn 病に対する狭窄形成術の術後再発の検討. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスターセッション, 横浜, 2017, 4.
 - 23. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 小原 尚, 山田 恭子, 荒井 勝彦, 福島 恒男, 杉田 昭 : 濰瘍性大腸炎術後のPouch failure. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスターセッション, 横浜, 2017, 4.
 - 24. 二木 了, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 山田 恭子, 荒井 勝彦, 杉田 昭, 福島 恒男 : 大腸全摘・回腸囊肛門管吻合術が行われた高齢者術後排便機能の長期経過についての検討. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスターセッション, 横浜, 2017, 4.
 - 25. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 木村 英明, 福島 恒男, 杉田 昭 : クローン病の難治性直腸肛門病変に対する人工肛門造設術の術式と予後. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスターセッション, 横浜, 2017, 4.
 - 26. 小原 尚, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 杉田 昭 : 難治性直腸肛門病変に対して直腸切断術を施行した30歳未満のクローン病症例の検討. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスターセッション, 横浜, 2017, 4.
 - 27. 高橋 正純, 國崎 主税, 松島 小百合, 村上 剛之, 小原 尚, 近藤 裕樹, 佐原 康太, 大田 洋平, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 胃癌噴門側胃切除後の偽His角・偽穹窿部形成による食道残胃吻合再建の長期成績. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスターセッション, 横浜, 2017, 4.
 - 28. 中田 浩二, 滝口 伸浩, 藤田 淳也, 三澤 一成, 池田 正視, 高橋 正純, 木南 伸一, 吉田 昌, 上之園 芳一, 寺島 雅典, 小寺 泰弘 : The usefulness of function-preserving gastrectomy as to improve the QOL of postgastrectomy patients. 第117回日本外科学

- 会定期学術集会、パネルディスカッション、横浜、2017、4。
29. 泉澤 祐介、國崎 主税、田中 優作、佐藤 渉、佐藤 圭、宮本 洋、小坂 隆司、小野 秀高、大田 貢由、高橋 正純、秋山 浩利、遠藤 格：進行度Ⅲ胃癌に対する術前化学療法 (bi-weekly docetaxel/cisplatin/S1療法) の第Ⅰ/Ⅱ相試験。第117回日本外科学会定期学術集会、ワークショップ、横浜、2017、4。
30. 高橋 正純、國崎 主税、中川 和也、藪下 泰宏、大田 洋平、小原 尚、近藤 裕樹、秋山 浩利、遠藤 格：胃癌CY1切除例における予後因子としての末梢血好中球・リンパ球数比、リンパ球・単球数比の意義。第38回癌免疫外科研究会、シンポジウム、倉敷、2017、5。
31. 近藤 裕樹、小原 尚、藪下 泰宏、中川 和也、國崎 主税、遠藤 格、高橋 正純：進行再発胃癌の効果予測因子としての末梢血好中球・リンパ球数比 (NLR)、リンパ球・単球数比 (LMR) について。第38回癌免疫外科研究会、口演、倉敷、2017、5。
32. 高橋 正純：一般演題ポスター2「症例2」。第38回癌免疫外科研究会、司会、倉敷、2017、5。
33. 今村 友美、小金井 一隆、黒木 博介、二木 了、辰巳 健志、杉田 昭、林 宏行：直腸肛門病変に対して人工肛門を造設後、空置した結腸に癌を生じたクローネン病の一例。第344回日本消化器病学会関東支部例会、口演、東京、2017、5。
34. 近藤 裕樹、小原 尚、藪下 泰宏、中川 和也、國崎 主税、遠藤 格、高橋 正純：進行再発胃癌の効果予測因子としての末梢血好中球・リンパ球数比、リンパ球・単球数比とHER2発現。第26回日本癌病態治療研究会、ポスター、横浜、2017、6。
35. 藤野 太一、望月 康久、松島 小百合、村上 剛之、近藤 裕樹、小原 尚、佐原 康太、大田 洋平、高橋 正純、杉田 昭：大腸癌肝転移に対するBevacizumab併用療法における形態学的变化について。第26回日本癌病態治療研究会、ポスター、横浜、2017、6。
36. 小林 侑華子、小金井 一隆、辰巳 健志、二木 了、黒木 博介、今泉 研人、杉田 昭：術後小腸長が80cmとなったものの、低アルブミン血症が改善したクローネン病の一例。第62回神奈川県消化器病研究会、セッション、横浜、2017、7。
37. 杉田 昭：Colitis associated cancer：診療の最前線—粘膜治癒の重要性—。第87回大腸癌研究会、座長、三重、2017、7。
38. 小金井 一隆：Colitis associated cancer：予防・診断・治療の現況と新たな展開。第87回大腸癌研究会、座長、三重、2017、7。
39. 石山 曜、鬼頭 礼子、浦島 有希：当院における乳がん検診へのマスコミ報道の影響について。第25回日本乳癌学会学術総会、ポスター、福岡、2017、7。
40. 小林 侑華子、小金井 一隆、辰巳 健志、二木 了、黒木 博介、今泉 研人：低アルブミン血症が改善した術後小腸80cmのクローネン病の一例。第345回日本消化器病学会関東支部例会、口演、東京、2017、7。
41. 高橋 正純：胃・十二指腸：胃一合併症2。第72回日本消化器外科学会総会、座長、金沢、2017、7。
42. 高橋 正純、國崎 主税、佐原 康太、小原 尚、近藤 裕樹、松島 小百合、大田 洋平、遠藤 格：食道胃接合部癌に対する食道裂孔合併下部食道・噴門側胃切除の治療成績とその臨床病理学的特徴。第72回日本消化器外科学会総会、ミニオーラル、金沢、2017、7。
43. 中田 浩二、池田 正視、高橋 正純、吉田 昌、木南 伸一、上之園 芳一、藤田 淳也、並川 努、寺島 雅典、小寺 泰弘：幽門側胃切除B-I再建と幽門保存胃切除の術後QOLにおける施設間差の検討。第72回日本消化器外科学会総会、口演、金沢、2017、7。
44. 杉田 昭：炎症性腸疾患に対する外科治療の変遷と展望。第72回日本消化器外科学会総会、座長、金沢、2017、7。
45. 杉田 昭、小金井 一隆、辰巳 健志、二木 了、黒木 博介、山田 恭子、小菅 経子、荒井 勝彦、木村 英明、福島 恒男：潰瘍性大腸炎に対する小開腹による一期的J型回腸囊肛門管吻合術の手技の工夫。第72回日本消化器外科学会総会、ビデオ、金沢、2017、7。
46. 小金井 一隆、辰巳 健志、二木 了、黒木 博介、小原 尚、木村 英明、杉田 昭：潰瘍性大腸炎に対する外科治療の現況。第72回日本消化器外科学会総会、シンポジウム、金沢、2017、7。
47. 黒木 博介、小金井 一隆、辰巳 健志、二木 了、小原 尚、荒井 勝彦、福島 恒男、杉田 昭：クローネン病の十二指腸狭窄に対する胃空腸吻合術の効果と問題点。第72回日本消化器外科学会総会、一般演題、金沢、2017、7。
48. 辰巳 健志、杉田 昭、小金井 一隆、二木 了、黒木 博介、小原 尚、山田 恭子、木村 英明、荒井 勝彦、福島 恒男：潰瘍性大腸炎合併大腸癌に対する回腸囊肛門管吻合術後に発生した残存肛門管癌。第72回日本消化器外科学会総会、一般演題、金沢、2017、7。
49. 二木 了、小金井 一隆、辰巳 健志、黒木 博介、山田 恭子、小原 尚、木村 英明、荒井 勝彦、杉田 昭、福島 恒男：潰瘍性大腸炎術後回腸囊炎合併症例の臨床経過と問題点。第72回日本消化器外科学会総会、一般演題、金沢、2017、7。
50. 小原 尚、小金井 一隆、辰巳 健志、二木 了、黒木 博介、杉田 昭：永久回腸人工肛門造設術を施行した潰瘍性大腸炎症例の臨床経過。第72回日本消化器外科学会総会、一般演題、金沢、2017、7。
51. 木村英明、井上英美、国崎玲子、辰巳健志、小金井一隆、杉田昭、遠藤格：潰瘍性大腸炎の回腸囊肛門管吻合術における残存大腸粘膜増加の危険因子。第72回日本消化器外科学会総会、一般演題、金沢、2017、7。
52. 小金井 一隆：炎症性腸疾患2。第72回日本消化器外科学会総会、座長、金沢、2017、7。
53. 西別府 弘子、岡本 浩明、石山 曜、山中 康弘：積極的ながん診療サポートチーム介入の試み。第15回日本臨床腫瘍学会学術総会、口演、神戸、2017、7。
54. 大田 洋平、望月 康久、藤野 太一、小原 尚、近藤 裕樹、松島 小百合、小林 侑華子、榎本 義久、高橋 正純、杉田 昭：当院での尾側臍切除の現状とリスク因子の検討。第44回日本臍切研究会、ポスター、横浜、2017、8。
55. 神野 太郎、小金井 一隆、小林 侑華子、黒木 博介、二木 了、辰巳 健志、諸星 雄一、杉田 昭：大腸全摘・回腸囊肛門管吻合術後、回腸囊の微小血管から大量出血をきたした潰瘍性大腸炎の1例。第346回日本消化器病学会関東支部例会、研修医セッション、東京、2017、9。
56. 小金井 一隆、辰巳 健志、杉田 昭：潰瘍性大腸炎難治例に対する外科治療はQOLを改善し、治療選択肢の1つである。第25回JDDW、統合プログラム、福岡、2017、10。
57. 杉田 昭：大腸（クローネン病）3。第25回JDDW、座長、福岡、2017、10。
58. 木村 英明、井上 英美、小柏 剛、大竹 はるか、西尾 匠史、国崎 玲子、辰巳 健志、小金井 一隆、杉田 昭、遠藤 格：クローネン病術後再手術例の現状と対策。第25回JDDW、デジタルポスターセッション、福岡、2017、10。
59. 小原 尚、小金井 一隆、辰巳 健志、二木 了、黒木 博介、杉田 昭：潰瘍性大腸炎の術前診断で大腸全摘・回腸囊肛門（管）吻合術施行

- 後にクローン病に診断が変更となった症例の臨床経過. 第25回JDDW, デジタルポスターセッション, 福岡, 2017, 10.
60. 杉田 昭, 山田 恒子, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 荒井 勝彦, 小原 尚, 福島 恒男 : 潰瘍性大腸炎に対する回腸囊手術後回腸囊粘膜の形態と難治性回腸囊炎に対する治療法の検討. 第25回JDDW, デジタルポスターセッション, 福岡, 2017, 10.
 61. 辰巳 健志, 杉田 昭, 小金井 一隆, 二木 了, 黒木 博介, 山田 恒子, 小原 尚, 木村 英明, 荒井 勝彦, 福島 恒男 : 潰瘍性大腸炎合併大腸癌の現状. 第25回JDDW, デジタルポスターセッション, 福岡, 2017, 10.
 62. 二木 了, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 山田 恒子, 木村 英明, 荒井 勝彦, 杉田 昭, 福島 恒男 : 潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘・回腸囊肛門管吻合術の長期予後. 第25回JDDW, デジタルポスターセッション, 福岡, 2017, 10.
 63. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 小原 尚, 荒井 勝彦, 木村 英明, 福島 恒男, 杉田 昭 : 人工肛門造設で空置した大腸に癌を合併したクローン病症例の臨床経過と予後. 第25回JDDW, デジタルポスターセッション, 福岡, 2017, 10.
 64. 小金井 一隆 : 難治性潰瘍性大腸炎の治療戦略—外科治療を考慮した薬物治療—. 第25回JDDW, 座長, 福岡, 2017, 10.
 65. 高橋 正純 : 術後補助化学法をどう考えるか～栄養サポートの重要性と患者に合った治療選択～. 第47回胃外科・術後障害研究会, 司会, 横浜, 2017, 11.
 66. 近藤 裕樹, 松島 小百合, 小原 尚, 大田 洋平, 薮野 太一, 望月 康久, 高橋 正純 : 当院における食道胃接合部癌に対する食道裂孔合併下部食道・噴門側胃切除の適応とその治療成績. 第47回胃外科・術後障害研究会, シンポジウム, 横浜, 2017, 11.
 67. 高橋 正純, 近藤 裕樹, 松島 小百合, 大田 洋平, 秋山 浩利, 國崎 主税 : 胃癌噴門側胃切除の胃切除障害の軽減における偽His角・偽穹窿部形成・食道残胃吻合再建の意義. 第47回胃外科・術後障害研究会, シンポジウム, 横浜, 2017, 11.
 68. 井尻 玲子, 清水 寿子, 森下 朋子, 太田 奈緒美, 吉川 幸子, 堀口 真樹, 森 朝子, 松島 小百合, 近藤 裕樹, 高橋 正純 : 当院におけるPGSASアプリを用いた胃癌胃切除症例の術前術後継続栄養指導の取り組み. 第47回胃外科・術後障害研究会, ポスター, 横浜, 2017, 11.
 69. 中田 浩二, 池田 正視, 高橋 正純, 木南 伸一, 吉田 昌, 上之園 芳一, 鈴鴨 よしみ, 小塙 真司, 寺島 雅典, 小寺 泰弘 : 胃切除後障害をどう評価しそれをどう活かすか?—PGSASの経験より—. 第47回胃外科・術後障害研究会, ワークショップ, 横浜, 2017, 11.
 70. 杉田 昭 : Diagnosis and management of ileal pouch disorders. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, 司会, 福岡, 2017, 11.
 71. 小金井 一隆 : IBDに対する内科治療の進歩と外科治療. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, 司会, 福岡, 2017, 11.
 72. 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 山田 恒子, 木村 英明, 荒井 勝彦, 福島 恒男 : Urgency(便意切迫)を有する潰瘍性大腸炎難治例に対する手術治療の有用性. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, シンポジウム, 福岡, 2017, 11.
 73. 木村 英明, 高橋 弘毅, 西尾 匠史, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格 : 潰瘍性大腸炎の術後長期経過における合併症の検討. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, パネルディスカッション, 福岡, 2017, 11.
 74. 二木 了, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 木村 英明, 荒井 勝彦, 杉田 昭, 福島 恒男 : 潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘・回腸囊肛門管吻合術の長期予後. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, パネルディスカッション, 福岡, 2017, 11.
 75. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 木村 英明, 福島 恒男, 杉田 昭 : クローン病の難治性直腸肛門病変に対する直腸切斷術の術後合併症を予防する新しい管理. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, パネルディスカッション, 福岡, 2017, 11.
 76. 杉田 昭, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 荒井 勝彦, 木村 英明, 福島 恒男 : Crohn病に合併した直腸肛門管癌の予後と癌サバーランス法の有用性の検討. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, パネルディスカッション, 福岡, 2017, 11.
 77. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 小原 尚, 荒井 勝彦, 福島 恒男, 杉田 昭 : クローン病のストーマ関連合併症の臨床経過と予後. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, 口演, 福岡, 2017, 11.
 78. 小原 尚, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 杉田 昭 : クローン病に類似した小腸狭窄4例の検討. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, ポスター, 福岡, 2017, 11.
 79. 薮野 太一, 望月 康久, 榎本 義久, 小林 侑華子, 松島 小百合, 小原 尚, 近藤 裕樹, 大田 洋平, 高橋 正純, 杉田 昭 : pStage II, III の下部直腸癌に対する腸間膜切除単独術における治療成績. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, 口演, 福岡, 2017, 11.
 80. 松島 小百合, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 杉田 昭, 福島 恒男 : 86歳で自然肛門温存術を施行した潰瘍性大腸炎の一例. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, ポスター, 福岡, 2017, 11.
 81. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 木村 英明, 杉田 昭 : 抗体製剤治療中のクローン病症例に対する手術のタイミング. 第79回日本臨床外科学会, ワークショップ, 東京, 2017, 11.
 82. 杉田 昭 : ハイリスクステージII大腸癌とその対策1. 第79回日本臨床外科学会, 座長, 東京, 2017, 11.
 83. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 小原 尚, 荒井 勝彦, 木村 英明, 福島 恒男, 杉田 昭 : 直腸会陰尿道瘻を合併したクローン病に対する治療. 第79回日本臨床外科学会, 一般口演, 東京, 2017, 11.
 84. 中田 浩二, 池田 正視, 高橋 正純, 木南 伸一, 吉田 昌, 上之園 芳一, 寺島 雅典, 藤田 淳也, 小寺 泰弘 : QOL向上に寄与する術式選択のための臨床試験の必要性. 第79回日本臨床外科学会, シンポジウム, 東京, 2017, 11.
 85. 中田 浩二, 福島 亮治, 吉田 昌, 勝部 隆男, 福永 哲, 三森 敦雄, 榎本 武治, 池田 正視, 高橋 正純, 木南 伸一, 上之園 芳一, 小寺 泰弘, 山下 裕玄, 濱戸 泰之 : 胃切除後症候群の克服に向けた多施設共同の取り組み. 第79回日本臨床外科学会, ワークショップ, 東京, 2017, 11.
 86. 高橋 正純 : 追加指定発言. 第79回日本臨床外科学会, ワークショップ, 東京, 2017, 11.
 87. 櫻井 静, 大田 洋平, 松島 小百合, 近藤 裕樹, 小林 侑華子, 小原 尚, 薮野 太一, 望月 康久, 高橋 正純, 杉田 昭 : 異所性膣組織が発生母地と考えられたMeckel憩室癌の1例. 第79回日本臨床外科学会, 研修医セッション, 東京, 2017, 11.
 88. 小金井 一隆 : 大腸良性3 潰瘍性大腸炎・FAP・憩室炎. 第30回日本内視鏡外科学会総会, 司会, 京都, 2017, 12.

<藤沢市民病院>

1. 大石 梨津子, 山田 淳貴, 山岸 茂, 木村 安希, 中堤 啓太, 阿部 有佳, 峯岸 裕蔵, 山本 晋也, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : N2リンパ節転移を認めた深達度SM盲腸癌の1例. 第148回神奈川県臨床外科医学会集談会, 一般演題, 神奈川, 2017, 2.
2. 中堤 啓太, 山岸 茂, 山田 淳貴, 阿部 有佳, 峯岸 裕蔵, 山本 晋也, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : Uncomplicated appendicitisに対する治療成績の世代間での差異. 第117回日本外科学会定期学術集会, パネルディスカッション, 神奈川, 2017, 4.
3. 山本 晋也, 山岸 茂, 木村 安希, 山田 淳貴, 阿部 有佳, 中堤 啓太, 峯岸 裕蔵, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明, 河野 敏郎 : 乳癌における術前PET/CTと針生検検体のKi67 indexの相関について. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 神奈川, 2017, 4.
4. 山岸 茂, 山本 晋也, 山田 淳貴, 木村 安希, 中堤 啓太, 阿部 有佳, 峯岸 裕蔵, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : 小野寺の予後栄養指数 (PNI) ≤40の大腸癌手術症例における術後合併症リスク因子と予後規定因子の検討. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 神奈川, 2017, 4.
5. 阿部 有佳, 山岸 茂, 木村 安希, 山田 淳貴, 中堤 啓太, 峯岸 裕蔵, 山本 晋也, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : 同時性腹膜播種を伴う大腸癌の治療戦略. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 神奈川, 2017, 4.
6. 牧野 洋知, 山田 淳貴, 中堤 啓太, 阿部 有佳, 峯岸 裕蔵, 山本 晋也, 上田 倫夫, 山岸 茂, 仲野 明 : 残胃癌の治療戦略. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 神奈川, 2017, 4.
7. 峯岸 裕蔵, 山岸 茂, 山本 晋也, 木村 安希, 山田 淳貴, 阿部 有佳, 中堤 啓太, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明, 内藤 亜由美 : 大腸癌手術における切開創SSIの検討. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 神奈川, 2017, 4.
8. 山田 淳貴, 山岸 茂, 木村 安希, 阿部 有佳, 中堤 啓太, 峯岸 裕蔵, 山本 晋也, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : 血液透析患者における消化管穿孔例の検討. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 神奈川, 2017, 4.
9. 堀内 真樹, 山岸 茂, 酒井 淳, 木村 安希, 山田 淳貴, 阿部 有佳, 中堤 啓太, 峯岸 裕蔵, 山本 晋也, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : 当院における大腸神経内分泌腫瘍11例の検討. 第344回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2017, 5.
10. 阿部 有佳, 山岸 茂, 木村 安希, 山田 淳貴, 中堤 啓太, 峯岸 裕蔵, 山本 晋也, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : 閉塞性大腸癌に対する大腸ステントの有用性. 第344回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2017, 5.
11. 山岸 茂 : 研修医IV (大腸1). 第344回日本消化器病学会関東支部例会, 座長・司会, 東京, 2017, 5.
12. 牧野 洋知, 山岸 茂, 木村 安希, 山田 淳貴, 阿部 有佳, 中堤 啓太, 峯岸 裕蔵, 山本 晋也, 上田 倫夫, 仲野 明 : 高齢者胃癌症例の治療戦略. 第26回日本癌病態治療研究会, ポスター, 神奈川, 2017, 6.
13. 山田 淳貴, 山岸 茂, 木村 安希, 阿部 有佳, 中堤 啓太, 峯岸 裕蔵, 山本 晋也, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : 同時性腹膜播種を有する大腸癌の原発巣切除の意義. 日本癌病態治療研究会, ポスター, 神奈川, 2017, 6.
14. 山本 晋也, 山岸 茂, 木村 安希, 山田 淳貴, 阿部 有佳, 中堤 啓太, 峯岸 裕蔵, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明, 河野 敏郎 : 乳癌におけるFDG-PET/CTとKi-67の相関. 日本癌病態治療研究会, ポスター, 神奈川, 2017, 6.
15. 後藤 晃紀, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明 : 当院における腹腔鏡下S状結腸切除術の教育方針. 第46回神奈川県消化器外科学研究会, 一般演題, 神奈川, 2017, 6.
16. 山本 晋也, 山岸 茂, 木村 安希, 河野 敏郎 : 乳癌におけるPET/CTでの腋窩リンパ節SUVmaxの有用性. 第25回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 福岡, 2017, 7.
17. 牧野 洋知, 山岸 茂, 木村 安希, 山田 淳貴, 阿部 有佳, 中堤 啓太, 峯岸 裕蔵, 山本 晋也, 上田 倫夫, 仲野 明 : 高齢者胃癌症例の治療戦略. 第72回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 石川, 2017, 7.
18. 山本 晋也, 山岸 茂, 木村 安希, 山田 淳貴, 阿部 有佳, 中堤 啓太, 峯岸 裕蔵, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : 同時性腹膜播種を有する大腸癌の治療戦略. 第72回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 石川, 2017, 7.
19. 山岸 茂, 山本 晋也, 山田 淳貴, 木村 安希, 中堤 啓太, 峯岸 裕蔵, 阿部 有佳, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : 横行結腸癌に対する腹腔鏡下手術における定型化と工夫. 第72回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 石川, 2017, 7.
20. 中堤 啓太, 山岸 茂, 内藤 亜由美, 木村 安希, 山田 淳貴, 阿部 有佳, 山本 晋也, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : 下部消化管穿孔に対する急性汎発性腹膜炎手術後の創管理におけるVacuum Assisted Closure療法の有用性. 第72回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 石川, 2017, 7.
21. 峰岸 裕蔵, 山岸 茂, 山本 晋也, 木村 安希, 山田 淳貴, 阿部 有佳, 中堤 啓太, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : 大腸癌手術における切開創SSIの検討. 第72回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 石川, 2017, 7.
22. 山田 淳貴, 山岸 茂, 木村 安希, 阿部 有佳, 中堤 啓太, 峰岸 裕蔵, 山本 晋也, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : 高齢者大腸癌症例に対する腹腔鏡手術の妥当性の検討. 第72回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 石川, 2017, 7.
23. 堀内 真樹, 中堤 啓太, 山岸 茂, 山田 淳貴, 阿部 有佳, 峰岸 裕蔵, 山本 晋也, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : Uncomplicated appendicitisに対するInterval appendectomyの適応についての検討. 第72回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 石川, 2017, 7.
24. 阿部 有佳, 山岸 茂, 木村 安希, 山田 淳貴, 中堤 啓太, 峰岸 裕蔵, 山本 晋也, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : 閉塞性大腸癌に対する大腸ステントの有用性. 第72回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 石川, 2017, 7.
25. 酒井 淳, 山岸 茂, 木村 安希, 山田 淳貴, 阿部 有佳, 中堤 啓太, 山本 晋也, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明 : 当院における大腸神経内分泌腫瘍11例の検討. 第72回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 石川, 2017, 7.
26. 南 裕太, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 牧野 洋知, 山岸 茂, 仲野 明 : 当院における脾頭十二指腸切除後single drainageでのGradeB, C脾液漏に対する管理法とその成績. 第44回日本脾切研究会, ポスター, 神奈川, 2017, 8.
27. 南澤 恵佑, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明 : 当院における急性虫垂炎に対する治療方針. 第19回横浜サージカルビデオフォーラム, 一般演題, 神奈川, 2017, 9.
28. 中堤 啓太, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明 : 当院の目指す

- acute care surgery診療体制. 第9回日本Acute Care Surgery学会学術集会, パネルディスカッション, 北海道, 2017, 9.
29. 南 裕太, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 牧野 洋知, 山岸 茂, 仲野 明: 中等症急性胆囊炎症例に対する早期腹腔鏡下胆囊摘出術の検討. 第9回日本Acute Care Surgery学会学術集会, ポスター, 北海道, 2017, 9.
30. 後藤 晃紀, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 血液透析患者における消化管穿孔性腹膜炎の治療成績の検討. 第9回日本Acute Care Surgery学会学術集会, ポスター, 北海道, 2017, 9.
31. 伊藤 慧, 山岸 茂, 中堤 啓太, 酒井 淳, 堀内 真樹, 後藤 晃紀, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 当院における大腸憩室症の手術症例の検討. 第9回日本Acute Care Surgery学会学術集会, ポスター, 北海道, 2017, 9.
32. 森 康一, 松山 隆生, 後藤 晃紀, 謙訪 雄亮, 村上 崇, 蔡下 泰宏, 澤田 雄, 横山 将士, 石部 敦士, 熊本 宜文, 秋山 浩利, 遠藤 格: 血中エンドトキシン吸着療法 (PMX-DHP) の有用性の検討. 第9回日本Acute Care Surgery学会学術集会, ポスター, 北海道, 2017, 9.
33. 中堤 啓太, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 急速な進行で非外傷性脾破裂をきたした白血病の1例. 第9回日本Acute Care Surgery学会学術集会, ポスター, 北海道, 2017, 9.
34. 仲野 明: ポスター19. 鏡視下手術②—症例報告. 第9回日本Acute Care Surgery学会学術集会, 座長・司会, 北海道, 2017, 9.
35. 後藤 晃紀, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 大腸癌イレウス症例における大腸ステントの有用性. 第55回日本癌治療学会学術集会, ポスター, 神奈川, 2017, 10.
36. 山岸 茂, 後藤 晃紀, 中堤 啓太, 堀内 真樹, 酒井 淳, 伊藤 慧, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 高齢者大腸癌症例に対する腹腔鏡手術の妥当性の検討. 第55回日本癌治療学会学術集会, ポスター, 神奈川, 2017, 10.
37. 山岸 茂: 消化器外科領域における腹腔鏡下手術の最前線. 第55回日本癌治療学会学術集会, その他, 神奈川, 2017, 10.
38. 牧野 洋知, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 仲野 明: 高齢者胃癌の術後合併症予測因子. 第47回胃外科・術後障害研究会, ポスター, 神奈川, 2017, 11.
39. 後藤 晃紀, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 重度併存症を伴う大腸癌の治療戦略. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, パネルディスカッション, 福岡, 2017, 11.
40. 中堤 啓太, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 牧野 洋知, 仲野 明: 同時性腹膜播種を有する大腸癌の治療戦略. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, 一般演題, 福岡, 2017, 11.
41. 伊藤 慧, 山岸 茂, 中堤 啓太, 酒井 淳, 堀内 真樹, 後藤 晃紀, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 当院における大腸憩室症手術症例の検討. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, ポスター, 福岡, 2017, 11.
42. 山岸 茂, 後藤 晃紀, 中堤 啓太, 堀内 真樹, 酒井 淳, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 閉塞性大腸癌に対する腸管減圧法としての大腸ステントの有用性. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, 一般演題, 福岡, 2017, 11.
43. 中堤 啓太, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: Uncomplicated. appendicitisに対する治療選択指標の検討. 第79回日本臨床外科学会総会, 一般演題, 東京, 2017, 11.
44. 後藤 晃紀, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: ハイリスクStage2大腸癌の治療戦略. 第79回日本臨床外科学会総会, 一般演題, 東京, 2017, 11.
45. 伊藤 慧, 山岸 茂, 中堤 啓太, 酒井 淳, 堀内 真樹, 後藤 晃紀, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 大腸憩室手術症例における術後合併症の検討. 第79回日本臨床外科学会総会, 一般演題, 東京, 2017, 11.
46. 酒井 淳, 山岸 茂, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 級扼性イレウスの診断における判別式の有用性についての検討. 第79回日本臨床外科学会総会, ポスター, 東京, 2017, 11.
47. 山本 晋也, 山岸 茂, 堀内 真樹, 酒井 淳, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 原発巣非切除乳癌におけるホルモン療法に関する検討. 第79回日本臨床外科学会総会, 一般演題, 東京, 2017, 11.
48. 山岸 茂, 後藤 晃紀, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 中堤 啓太, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 下部進行直腸癌に対する腹仙腹式直腸切除術の手術手技と治療成績. 第79回日本臨床外科学会総会, 一般演題, 東京, 2017, 11.
49. 南澤 恵佑, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 高齢者大腸癌症例に対する腹腔鏡下手術の妥当性の検討. 第79回日本臨床外科学会総会, 一般演題, 東京, 2017, 11.
50. 牧野 洋知, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 後藤 晃紀, 中堤 啓太, 山本 晋也, 南 裕太, 仲野 明: 残胃癌の治療戦略. 第79回日本臨床外科学会総会, 一般演題, 東京, 2017, 11.
51. 堀内 真樹, 山岸 茂, 酒井 淳, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 当院における大腸癌術後切開創SSIの検討. 第79回日本臨床外科学会総会, 一般演題, 東京, 2017, 11.
52. 南 裕太, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 牧野 洋知, 山岸 茂, 仲野 明: 当院における急性胆囊炎症例の検討. 第79回日本臨床外科学会総会, ポスター, 東京, 2017, 11.
53. 堀内 真樹, 山岸 茂, 酒井 淳, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 大腸癌における腹腔鏡補助下大腸切除術後の切開創SSIの検討. 第30回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 京都, 2017, 12.
54. 南 裕太, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 牧野 洋知, 山岸 茂, 仲野 明: 中等症急性胆囊炎症例に対する早期腹腔鏡下胆囊摘出術の治療成績. 第30回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 京都, 2017, 12.
55. 牧野 洋知, 堀内 真樹, 酒井 淳, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 山岸 茂, 仲野 明: 急性虫垂炎に対する腹腔鏡下虫垂切除術におけるPort site数に影響する因子. 第30回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 京都, 2017, 12.
56. 中堤 啓太, 山岸 茂, 堀内 真樹, 南澤 恵佑, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 腸閉塞症に対する鏡視下手術の治療成績. 第30回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 京都, 2017, 12.
57. 山岸 茂, 後藤 晃紀, 中堤 啓太, 南澤 恵佑, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 仲野 明: 左側横行結腸癌

- に対する腹腔鏡下手術におけるリンパ節郭清範囲と手技. 第30回日本内視鏡外科学会総会, ポスター, 京都, 2017, 12.
58. 伊藤 慧, 山岸 茂, 中堤 啓太, 酒井 淳, 堀内 真樹, 後藤 晃紀, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明 : 左側大腸憩室症例における腹腔鏡下手術の検討. 第30回日本内視鏡外科学会総会, ポスター, 京都, 2017, 12.
59. 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 山岸 茂, 仲野 明 : 閉塞性大腸癌に対する腹腔鏡手術の安全性に関する検討. 第30回日本内視鏡外科学会総会, ポスター, 京都, 2017, 12.
60. 後藤 晃紀, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 中堤 啓太, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明 : T4b 大腸癌に対する腹腔鏡下合併切除例の検討. 第30回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 京都, 2017, 12.
61. 川島 淳, 南 裕太, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 牧野 洋知, 山岸 茂, 仲野 明 : 超高齢者穿孔性腹膜炎に対し審査腹腔鏡が有用であった1例. 第30回日本内視鏡外科学会総会, ポスター, 京都, 2017, 12.

<横須賀市立市民病院>

1. 泉澤 祐介, 亀田 久仁郎, 長嶺 弘太郎, 杉浦 浩朗, 峯岸 裕蔵, 山田 淳貴, 久保 章 : 当院における幽門狭窄を有する胃癌症例の検討. 第26回日本癌病態治療研究会, ポスター, 横浜, 2017, 6.
2. 山田 淳貴, 亀田 久仁郎, 長嶺 弘太郎, 杉浦 浩朗, 泉澤 祐介, 峯岸 裕蔵, 久保 章 : 下臍十二指腸動脈瘤破裂に伴う後腹膜血腫により十二指腸狭窄を来たした直腸癌術後の1例. 第79回日本臨床外科学会総会, ポスター, 東京, 2017, 11.
3. 山田 淳貴, 亀田 久仁郎, 長嶺 弘太郎, 杉浦 浩朗, 泉澤 祐介, 峯岸 裕蔵, 竹川 義則, 久保 章 : 腹腔鏡下に手術を行った虫垂神経内分泌腺癌の1例. 第30回日本内視鏡外科学会総会, ポスター, 京都, 2017, 12.
4. 山田 淳貴, 亀田 久仁郎, 長嶺 弘太郎, 杉浦 浩朗, 泉澤 祐介, 峯岸 裕蔵, 竹川 義則, 久保 章 : 長期生存を得た副脾管原発脾癌の1例. 第44回日本脾切研究会, ポスター, 横浜, 2017, 8.
5. 山田 淳貴, 亀田 久仁郎, 長嶺 弘太郎, 杉浦 浩朗, 泉澤 祐介, 峯岸 裕蔵, 山本 淳, 高橋 弘毅, 竹川 義則, 久保 章 : 虫垂原発GISTの1例. 第344回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2017, 5.

<茅ヶ崎市立病院>

1. 山田 顕光 : 乳癌検診の現状と展望. 当院における乳癌診療の実際. 茅ヶ崎医師会乳癌勉強会, 講演・ランチョン, 茅ヶ崎, 2017, 2.
2. 山田 顕光 : トリプルネガティブ乳癌のこれまでの試み. 第14回武蔵野乳癌研究会, 講演・ランチョン, 東京, 2017, 3.
3. 山田 顕光 : HER2陽性進行再発乳癌の治療戦略. 西湘乳癌セミナー, 講演・ランチョン, 小田原, 2017, 4.
4. 山田 顕光 : HER2陽性乳癌の臨床上の特徴と治療方針. 第38回日本乳腺甲状腺超音波医学会, 講演・ランチョン, 宇都宮, 2017, 5.
5. 山田 顕光, 永橋 昌幸, 鈴木 千穂, 足立 祥子, 島 秀栄, 菅江 貞亨, 成井 一隆, 市川 靖史, 高部 和明, 石川 孝, 遠藤 格 : ABCC11はスフィンゴシン1リン酸(S1P)を輸送して微小環境を整え, 乳癌の増殖に寄与する. 第26回日本癌病態治療研究会, ポスター, 横浜, 2017, 6.
6. 山田 顕光 : HER2陰性乳癌における術前化学療法. 第5回Fresh up Breast Cancer Conference, 座長・司会, 鎌倉, 2017, 6.
7. 山田 顕光, 成井 一隆, 鈴木 千穂, 足立 祥子, 島 秀栄, 原田 郁, 門倉 俊明, 喜多 久美子, 山本 晋也, 嶋田 和博, 清水 大輔, 田辺 美樹子, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格 : トリプルネガティブアボクリン癌の臨床病理学的特徴. 第25回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 博多, 2017, 7.
8. 山田 顕光 : チーム医療のための乳がん診療基礎知識. Breast Cancer Teambuilding Seminar, 講演・ランチョン, 平塚, 2017, 11.
9. 山田 顕光 : Translational research of ALDH1 in triple negative breast cancer. 第15回Breast Cancer Frontier Meeting, 講演・ランチョン, 東京, 2017, 11.
10. 山田 顕光 : 乳癌にまつわるウソ・ホント. 茅ヶ崎市立病院出張講座, 講演・ランチョン, 茅ヶ崎, 2017, 11.
11. 高畑 太輔, 山田 顕光, 遠藤 格 : 乳房部分切除後10年で同側乳房に発症した乳腺がん肉腫の1例. 第14回日本乳癌学会関東地方会, ポスター, 大宮, 2017, 12.
12. Yamada A, Nagahashi M, Aoyagi T, Huang W-C, Lima S, Miyazaki H, Narui K, Ishikawa T, Endo I, Waters MR, Millstien S, Spiegel S, Takabe K : Sphingosine-1-phosphate Produced by Sphingosine Kinase 1 and Exported via ABCC1 Shortens Survival of Mice and Humans with Breast Cancer. 第40回San Antonio Breast Cancer Symposium, ポスター, サンアントニオ, 2017, 12.

<横浜労災病院>

(乳腺外科)

1. 大槻 裕美 : 乳がん治療と仕事の両立支援において看護師ができること. 釧路乳癌セミナー2017, 講演・ランチョン, 釧路, 2017, 10.
2. 大槻 裕美 : 乳がん看護とチーム医療. Breast Cancer Teambuilding Seminar, 講演・ランチョン, 平塚, 2017, 11.
3. 千島 隆司 : エビデンスに基づいた「患者中心の医療」～医学から医療を創るチーム力～. 第10回阪神乳がんチーム医療を考える会, 講演・ランチョン, 尼崎, 2017, 11.
4. 千島 隆司 : いまだからこそ知っておきたい“乳がんに負けないための3つのコツ”. 第12回コープのがんセミナー, 講演・ランチョン, 横浜, 2017, 11.
5. 千島 隆司 : 乳がんの化学療法と副作用対策. よこはま乳がん学校第7期生(第2回講義), 座長・司会, 横浜, 2017, 1.
6. 千島 隆司 : 乳がん脳転移に対する治療戦略(ケースディスカッション). 第15回神奈川乳腺カンファレンス学術集会, 座長・司会, 横浜, 2017, 1.

7. 千島 隆司：乳がん診療におけるBad Newsの伝え方. 第3回琉球乳腺俱楽部沖縄乳がん学校（第1回講義）, 座長・司会, 沖縄市, 2017, 1.
8. 千島 隆司：チームで取り組む乳がん診療. 第3回琉球乳腺俱楽部沖縄乳がん学校（第2回講義）, 座長・司会, 沖縄市, 2017, 1.
9. 千島 隆司：教育講演・乳癌術後フォローアップの画像診断. 第26回日本乳癌画像研究会, 座長・司会, 横浜, 2017, 2.
10. 千島 隆司：症例ごとにつくるオーダーメイドのチーム医療. よこはま乳がん学校第7期生（第4回講義）, 座長・司会, 横浜, 2017, 2.
11. 千島 隆司：アドバンスケアプランニング～基礎知識と実践のポイント～. 第2回がんの支持療法と緩和セミナー, 座長・司会, 横浜, 2017, 5.
12. 千島 隆司：薬物療法2 ホルモン付加療法. 第25回日本乳癌学会, 座長・司会, 福岡, 2017, 7.
13. 千島 隆司：乳房再建についての現状—乳腺外科と形成外科のコラボレーション. 第2回神奈川乳房再建研究会, 座長・司会, 横浜, 2017, 8.
14. 千島 隆司：エキスパンダーを用いた乳房一次再建のコツと工夫—ビデオセッション. 第2回神奈川乳房再建研究会, 座長・司会, 横浜, 2017, 8.
15. 千島 隆司：乳房再建術後ケアについて—術後の下着やスキンケアなどの注意点一. 第2回神奈川乳房再建研究会, 座長・司会, 横浜, 2017, 8.
16. 千島 隆司：乳腺 患者支援1（デジタルポスター 70）. 第55回日本癌治療学会学術集会, 座長・司会, 横浜, 2017, 10.
17. 千島 隆司：乳腺診療におけるMRI検査. 横浜乳腺画像診断勉強会2017, 座長・司会, 横浜, 2017, 11.
18. 千島 隆司：【ディベートディスカッションⅡ】乳房SBI再建症例に対するPMRT適応について. Breast Cancer Debate Meeting - Kanagawa- 2017, 座長・司会, 横浜, 2017, 11.
19. 千島 隆司：一般演題M. 第14回日本乳癌学会関東地方会, 座長・司会, さいたま, 2017, 12.
(講演)
 1. 千島 隆司：乳がん診療におけるコミュニケーションスキル. よこはま乳がん学校第7期生（第3回講義）, 講演・ランチョン, 横浜, 2017, 1.
 2. 千島 隆司：チーム医療のABC 2017@沖縄. 琉球乳腺俱楽部第3回沖縄乳がん学校（第1回講義）, 講演・ランチョン, 沖縄市, 2017, 1.
 3. 千島 隆司：乳がん告知に伴うメンタルケア 2017 in 沖縄. 琉球乳腺俱楽部第3回沖縄乳がん学校（第1回講義）, 講演・ランチョン, 沖縄市, 2017, 1.
 4. 千島 隆司：乳がん診療におけるコミュニケーションスキル. 琉球乳腺俱楽部第3回沖縄乳がん学校（第2回講義）, 講演・ランチョン, 沖縄市, 2017, 1.
- . 大槻 裕美：乳がん看護とチーム医療. よこはま乳がん学校第7期生（第4回講義）, 講演・ランチョン, 横浜, 2017, 2.
6. 千島 隆司：症例ごとを作るオーダーメイドのチーム医療. よこはま乳がん学校第7期生（第4回講義）, 講演・ランチョン, 横浜, 2017, 2.
7. 千島 隆司：乳がんの臨床. 平成28年度横浜市医師会マンモグラフィ読影講習会, 講演・ランチョン, 横浜, 2017, 3.
8. 千島 隆司：乳がん治療の最近の話題～患者中心の乳がん診療をめざして～. 第44回乳腺腫瘍セミナー, 講演・ランチョン, 日高, 2017, 3.
9. 千島 隆司：乳がん診療で求められるチーム医療とは～がん患者が自分らしく生きるために～. 第17回BREAST IMAGING-Setagaya), 講演・ランチョン, 東京, 2017, 5.
10. 千島 隆司：患者中心のチーム医療をめざして～医学から医療を創るためのチーム力～. 第3回乳がんチーム医療研究会 in 瀬戸内, 講演・ランチョン, 岡山, 2017, 6.
11. 大槻 裕美：チーム医療に必要な看護力～よこはま乳がん学校が育てる看護師とは～. 第3回乳がんチーム医療研究会 in 瀬戸内, 講演・ランチョン, 岡山, 2017, 6.
12. 千島 隆司：乳がんを克服するために必要なこと～早期発見からチーム医療まで～. JICA Project for improvement of National Program for Early Detection of Breast Cancer 2017, 講演・ランチョン, 横浜, 2017, 6.
13. 千島 隆司：患者に寄り添った“医療”とはーがん診療におけるBad Newsの伝え方ー. 第71回千葉撮影技術研究会, 講演・ランチョン, 千葉, 2017, 7.
14. 千島 隆司：患者中心の乳がん診療をめざしてー包括的乳腺先進医療センターができるこー. 第19回横浜市北東部病診連携講演会（登録医の会）, 講演・ランチョン, 横浜, 2017, 7.
15. 千島 隆司：学校では教わらない本当の乳がん診療ー患者中心の医療をめざしてー. Q-Collegeマスター特別講義（Oncology Course 2017）, 講演・ランチョン, 東京, 2017, 7.
16. 千島 隆司：乳腺科が考える乳房再建とはー症例報告におけるインフォームドコンセントー. 乳房再建エキスパートミーティング 2017, 講演・ランチョン, 横浜, 2017, 7.
17. 千島 隆司：乳がん術後リンパ浮腫ーその発症および傾向と対策についてー. 横浜市北東部乳がん術後患者支援講演会2017, 講演・ランチョン, 横浜, 2017, 8.
18. 竹内 英樹：乳がんと向き合っていくうえでのよもやま話. 第30回埼玉医科大学国際医療センターやまぶきの会, 講演・ランチョン, 日高, 2017, 9.
19. 大槻 裕美：乳がん治療と仕事の両立支援において看護師ができること. 釧路乳癌セミナー2017, 講演・ランチョン, 釧路, 2017, 10.
20. 大槻 裕美：乳がん看護とチーム医療. Breast Cancer Teambuilding Seminar, 講演・ランチョン, 平塚, 2017, 11.

21. 千島 隆司：エビデンスに基づいた「患者中心の医療」～医学から医療を創るチーム力～. 第10回阪神乳がんチーム医療を考える会, 講演・ランチョン, 尼崎, 2017, 11.
22. 千島 隆司：いまだからこそ知っておきたい“乳がんに負けないための3つのコツ”. 第12回コープのがんセミナー, 講演・ランチョン, 横浜, 2017, 11.
(雑誌・新聞)
1. 千島 隆司：横浜労災病院 乳がん対策を講義—セルビアの医師らが視察—. タウンニュース港北区版 (934) : 2, 2017.
 2. 千島 隆司：コープのがんセミナー 今だからこそ知っておきたい“乳がんに負けないための3つのコツ”. コープライフサービスのほけんだより 10月号 : 1, 2017.
- (外科)
1. 水藤 広, 篠藤 浩一, 尾崎 正彦, 大島 郁也, 松原 久裕：白線ヘルニアの1手術例. 第53回日本腹部救急医学会総会, 一般演題, 横浜, 2017, 3.
 2. Shinoto K, Ozaki M : A case of follicular dendritic cell sarcoma of the liver. 第29回日本肝胆脾外科学会・学術集会 (29th JSHBPS), ポスター, 横浜, 2017, 7.
 3. 篠藤 浩一, 岡崎 靖史, 尾崎 正彦：脾頭十二指腸切除術（PD）後の術後出血の検討. 第72回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 金沢, 2017, 7.
 4. 平田 篤史, 篠藤 浩一, 松木 裕輝, 水藤 広, 花岡 俊晴, 佐藤 公太, 岡崎 靖史, 吉村 清司, 大島 郁也, 尾崎 正彦：術後早期の経腸栄養投与中に生じた非閉塞性腸管虚血症例の検討. 第72回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 金沢, 2017, 7.
 5. 佐藤 公太：地域に必要とされる外科治療を目指して 一低侵襲手術から高難度手術まで. 横浜労災病院 平成27年度消化器病センターカンファレンス, 一般演題, 横浜, 2017, 9.
 6. 村上 剛之, 尾崎 正彦：腹腔鏡下に水圧法を用いて整復した閉鎖孔ヘルニア嵌頓の1例. 第42回港北医学会, 一般演題, 横浜, 2017, 9.
 7. 水藤 広, 篠藤 浩一, 岡崎 靖史, 廣島 幸彦, 平野 敦史, 佐藤 公太, 花岡 俊晴, 會田 直弘, 池田 優子, 村上 剛之, 松原 久裕：化学療法により壊死・脳よう形成した胃癌術後再発リンパ節が胃内に穿破し長期生存している1例. 第79回日本臨床外科学会総会, ポスター, 東京, 2017, 1.
 8. 水藤 広, 岡崎 靖史, 篠藤 浩一, 廣島 幸彦, 平野 敦史, 佐藤 公太, 花岡 俊晴, 會田 直弘：白線ヘルニアに対し腹腔鏡手術を行った1例. 第30回日本内視鏡外科学会総会, ポスター, 京都, 2017, 2.
 9. 花岡 俊晴, 岡崎 靖史, 會田 直弘, 水藤 広, 平野 敦史, 廣島 幸彦, 佐藤 公太, 篠藤 浩一：当院における腹腔鏡下腹壁ヘルニア修復術の導入と治療成績. 第30回日本内視鏡外科学会総会, その他, 京都, 2017, 2.
 10. 岡崎 靖史, 篠藤 浩一, 佐藤 公太, 平野 敦史, 花岡 俊晴, 水藤 広, 會田 直弘：腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術（TAPP法）における再発症例の検討. 第30回日本内視鏡外科学会総会, その他, 京都, 2017, 2.
 11. 岡崎 靖史 : ePoster 28, ヘルニア 6. 第30回日本内視鏡外科学会総会, 座長・司会, 京都, 2017, 2.
 12. 村上 �剛之, 松尾 憲一, 岡崎 靖史, 池田 優子, 會田 直弘, 水藤 広, 花岡 俊晴, 平野 敦史, 佐藤 公太, 尾崎 正彦, 篠藤 浩一：腹腔鏡下に水圧法を用いて整復した閉鎖孔ヘルニアの1例. 第150回神奈川臨床外科医学会集談会, 一般演題, 横浜, 2017, 2.
 13. 水藤 広, 松尾 憲一, 篠藤 浩一, 岡崎 靖史, 平野 敦史, 佐藤 公太, 花岡 俊晴, 池田 優子, 村上 剛之：横浜労災病院における食道癌の治療. 第1360回千葉医学会例会, シンポジウム, 千葉, 2017, 2.
 14. 池田 優子, 岡崎 靖史, 篠藤 浩一, 松尾 憲一, 佐藤 公太, 平野 敦史, 花岡 俊晴, 水藤 広, 會田 直弘, 村上 剛之, 尾崎 正彦：慢性脾炎により上行結腸狭窄・穿孔を来たした1例. 第1360回千葉医学会例会, 一般演題, 千葉, 2017, 2.

＜横須賀共済病院＞

1. 工藤 孝迪, 木村 準, 田村 裕子, 武井 将伍, 高畠 太輔, 矢後 彰一, 川村 祐介, 高橋 智昭, 押 正徳, 大西 宙, 諏訪 雄亮, 渡邊 純, 野尻 和典, 盛田 知幸, 茂垣 雅俊, 樹井 秀宣, 長堀 薫：術前化学療法が有効であった胃食道接合部の扁平上皮癌の1例. 第339回日本消化器病学会 関東支部例会, その他, 東京, 2016, 5.
2. 山口 敬史, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 小笠原 康夫, 木村 準, 野尻 和典, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫：絞扼性イレウスに対する腹腔鏡下手術の手術成績の検討. 第78回臨床外科学会, パネルディスカッション, 東京, 2016, 11.
3. 藤本 章博, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 小笠原 康夫, 木村 準, 野尻 和典, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫：癒着性腸閉塞に対する腹腔鏡手術の検討. 第53回日本腹部救急医学会総会, ワークショップ, 神奈川, 2017, 3.
4. 武井 将伍, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 小笠原 康夫, 木村 準, 野尻 和典, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫：大腸穿孔に対する腹腔鏡手術の検討. 第53回日本腹部救急医学会総会, その他, 神奈川, 2017, 3.
5. 山口 敬史, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 小笠原 康夫, 木村 準, 野尻 和典, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫：絞扼性腸閉塞に対する腹腔鏡下手術の手術成績の検討. 第53回日本腹部救急医学会総会, シンポジウム, 神奈川, 2017, 3.
6. 木村 準, 茂垣 雅俊, 藤本 章博, 朴 峻, 小笠原 康夫, 渡邊 純, 野尻 和典, 盛田 知幸, 弁井 秀宣, 長堀 薫 : Reconstructive procedure and surgical outcome in laparoscopic assisted total gastrectomy for early gastric cancer. 第89回日本胃癌学会総会, ポスター, 広島, 2017, 3.
7. 諏訪 宏和, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 横山 将士, 石部 敦士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 菅野 伸洋, 虹明 寛行, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格 : 直腸癌術後の局所再発に対する治療戦略. 第117回日本外科学会, ポスター, 神奈川, 2017, 4.
8. 田村 裕子, 太田 郁子, 茂垣 雅俊, 清水 哲, 矢毛石 真由美, 津浦 幸夫, 弁井 秀宣, 長堀 薫 : 男性乳腺腫瘍の経験例. 第25回日本乳

- 癌学会, ポスター, 福岡, 2017, 5.
9. 山口 敬史, 木村 準, 野尻 和典, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 胃全摘後の挙上空腸狭窄に対し, 挙上空腸側側吻合バイパスにより経口摂取可能となった一例. 第344回消化器病学会 関東支部例会, その他, 東京, 2017, 5.
 10. 田村 裕子, 野尻 和典, 小笠原 康夫, 木村 準, 渡邊 純, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: Early cholecystectomy for patients with Acute Acalculous Cholecystitis. 第30回肝胆脾外科学会, ポスター, 神奈川, 2017, 6.
 11. 武井 将伍, 木村 準, 小川 薫, 藤本 章博, 田村 裕子, 朴 峻, 小笠原 康夫, 渡邊 純, 野尻 和典, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 脾静脈・短胃静脈へ穿破した脾仮性囊胞に脾尾部癌が併存した一例. 第26回癌病態治療研究会, その他, 神奈川, 2017, 6.
 12. 藤本 章博, 太田 郁子, 小川 薫, 大石 裕佳, 田村 裕子, 盛田 知幸, 吉田 謙一, 矢毛石 真由美, 津浦 幸夫, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 当院におけるOSNA法の有用性と腋窩郭清省略についての検討. 第25回日本乳癌学会総会, ポスター, 福岡, 2017, 7.
 13. 諏訪 宏和, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 横山 将士, 石部 敦士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 國崎 主税, 遠藤 格: 腹膜播種を伴う大腸癌の治療戦略. 第72回日本消化器外科学会, その他, 金沢, 2017, 7.
 14. 木村 準, 茂垣 雅俊, 小暮 悠, 越智 隆之, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 謙一, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 腹腔鏡補助下噴門側胃切除術における食道残胃吻合手技の工夫. 第72回日本消化器外科学会, その他, 石川県, 2017, 7.
 15. 小暮 悠, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 諏訪 宏和, 横山 将士, 渡辺 一輝, 渡邊 純, 大田 貢由, 遠藤 格: 超高齢者における直腸癌に対する腹腔鏡手術の短期成績. 第73回日本消化器外科学会, その他, 石川県, 2017, 7.
 16. 田村 裕子, 野尻 和典, 小笠原 康夫, 木村 準, 渡邊 純, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: Cholecystectomy for elderly patients with Acute Cholecystitis. 第72回日本消化器外科学会, ポスター, 金沢, 2017, 7.
 17. 藤本 章博, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 木村 準, 野尻 和典, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: Surgical outcomes of laparoscopic surgery for strangulated small bowel obstruction. 第72回日本消化器外科学会, その他, 金沢, 2017, 7.
 18. 武井 将伍, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 大腸穿孔に対する腹腔鏡手術の検討. 第72回日本消化器外科学会, ポスター, 金沢, 2017, 7.
 19. 山口 敬史, 野尻 和典, 木村 準, 諏訪 宏和, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 肝流入血行遮断困難症例に対する前凝固併用肝切除の有用性. 第36回Microwave Surgery研究会, その他, 和歌山, 2017, 9.
 20. 諏訪 宏和, 大田 貢由, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 横山 将士, 石部 敦士, 渡邊 純, 渡辺 一輝, 菅野 伸洋, 虫明 寛行, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: 他臓器浸潤結腸癌に対する腹腔鏡下手術に関する妥当性の検討. 第25回JDDW, ポスター, 福岡, 2017, 10.
 21. 田村 裕子, 野尻 和典, 小笠原 康夫, 木村 準, 渡邊 純, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 当院における高齢者胆囊炎に対する手術成績. 第25回JDDW, ポスター, 福岡, 2017, 10.
 22. 木村 準, 茂垣 雅俊, 小暮 悠, 越智 隆之, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 謙一, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 腹腔鏡補助下噴門側胃切除術の再建手技の工夫と治療成績からみた問題点. 第47回胃外科・術後障害研究会, ポスター, 神奈川, 2017, 11.
 23. 小川 薫, 太田 郁子, 藤本 章博, 武井 将伍, 田村 裕子, 山口 敬史, 諏訪 宏和, 木村 準, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 津浦 幸夫, 長堀 薫: 乳癌甲状腺転移の一例. 第28回乳がん検診学会, その他, 徳島, 2017, 11.
 24. 藤本 章博, 太田 郁子, 工藤 孝迪, 大石 裕佳, 田村 裕子, 山口 敬史, 吉田 謙一, 矢毛石 真由美, 津浦 幸夫, 清水 哲, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 遠隔転移再発をきたしたDCISの2例. 第27回日本乳癌検診学会, その他, 徳島, 2017, 11.
 25. 大石 裕佳, 太田 郁子, 藤本 章博, 田村 裕子, 小川 薫, 矢毛石 真由美, 津浦 幸夫, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 画像診断が困難であった高プロラクチン血症に合併した浸潤性乳管癌の一例. 第27回日本乳癌検診学会, その他, 徳島, 2017, 11.
 26. 大石 裕佳, 渡邊 純, 大田 貢由, 諏訪 宏和, 横山 将士, 石部 敦士, 渡辺 一輝, 野尻 和典, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 大腸憩室炎による結腸膀胱瘻症例の治療成績. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, その他, 福岡, 2017, 11.
 27. 小暮 悠, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 横山 将士, 石部 敦士, 渡辺 一輝, 大田 貢由, 野尻 和典, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 大腸癌膀胱浸潤に対して回腸新膀胱造設術を施行した3症例. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, ポスター, 福岡, 2017, 11.
 28. 田村 裕子, 太田 郁子, 茂垣 雅俊, 清水 哲, 矢毛石 真由美, 津浦 幸夫, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 囊胞内癌を疑い手術をおこなった巨大乳管内乳頭腫の1例. 第27回乳がん検診学会, その他, 徳島, 2017, 11.
 29. 笹本 真覇人, 太田 郁子, 大石 裕佳, 藤本 章博, 小川 薫, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 清水 哲, 長堀 薫: 鑑別困難であった男性乳頭下血管腫の一例. 第27回乳がん検診学会, ポスター, 徳島, 2017, 11.
 30. 小暮 悠, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 横山 将士, 諏訪 宏和, 渡辺 一輝, 石部 敦士, 大田 貢由, 木村 準, 野尻 和典, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 超高齢者における大腸癌手術の短期成績. 第79回日本臨床外科学会, その他, 東京, 2017, 11.
 31. 諏訪 宏和, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 木村 準, 横山 将士, 石部 敦士, 野尻 和典, 渡辺 一輝, 大田 貢由, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 切除不能進行再発大腸癌に対するTAS102の治療成績. 第78回日本臨床外科学会, その他, 東京, 2017, 11.
 32. 藤本 章博, 太田 郁子, 工藤 孝迪, 大石 裕佳, 田村 裕子, 山口 敬史, 吉田 謙一, 矢毛石 真由美, 津浦 幸夫, 清水 哲, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 当院におけるOSNA法でのセンチネルリンパ節生検診断と,腋窩郭清省略についての検討. 第79回日本臨床外科学会, ワークショップ, 東京, 2017, 11.
 33. 木村 準, 茂垣 雅俊, 大石 裕佳, 藤本 章博, 山口 敬史, 小川 薫, 田村 裕子, 武井 将伍, 小暮 悠, 越智 隆之, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 謙一, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 胃癌に対する腹腔鏡補助下噴門側胃切除術の再建手技の工夫と治療成績. 第30回日本内視鏡外科学会, ポスター, 京都, 2017, 12.
 34. 田村 裕子, 野尻 和典, 諏訪 宏和, 木村 準, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 当院における発症72時間以降の急性胆囊炎に対する腹腔鏡下胆囊摘出術の治療成績. 第30回日本内視鏡外科学会, その他, 京都, 2017, 12.
 35. 藤本 章博, 木村 準, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 急性胆囊炎の診断で緊急腹腔鏡下胆囊摘出

- 術を施行した胆囊捻転症の1例. 第30回日本内視鏡外科学会, その他, 京都, 2017, 12.
36. 武井 将伍, 茂垣 雅俊, 工藤 孝迪, 笹本 真霸人, 藤本 章博, 小川 薫, 山口 敬史, 田村 裕子, 渡邊 純, 木村 準, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 健一, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 腹腔鏡下消化管手術認定医取得に向けた後期研修医の修練・教育. 第30回日本内視鏡外科学会, ポスター, 京都, 2017, 12.
 37. 工藤 孝迪, 木村 準, 田村 裕子, 武井 将伍, 高畠 太輔, 矢後 彰一, 川村 祐介, 高橋 智昭, 押 正徳, 大西 宙, 諏訪 雄亮, 渡邊 純, 野尻 和典, 盛田 知幸, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 癒着性腸閉塞に対する腹腔鏡下手術の検討. 第30回日本内視鏡外科学会, その他, 京都, 2017, 12.
 38. 小暮 悠, 渡邊 純, 諏訪 宏和, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 横山 将士, 渡辺 一輝, 石部 敦士, 木村 準, 野尻 和典, 吉田 謙一, 大田 貢由, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 腹腔鏡下大腸癌手術における臍部筋膜閉鎖法の検討. 第30回日本内視鏡外科学会, ポスター, 京都, 2017, 12.
 39. 諏訪 宏和, 渡邊 純, 小暮 悠, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 木村 準, 横山 将士, 石部 敦士, 野尻 和典, 渡辺 一輝, 吉田 謙一, 大田 貢由, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 膀胱浸潤を伴うS状結腸癌に対する腹腔鏡下手術の安全性. 第30回日本内視鏡外科学会, ポスター, 京都, 2017, 12.
 40. 藤本 章博, 武井 将伍, 木村 準, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 弁井 秀宣, 長堀 薫: 大腿ヘルニア陥頓に対する腹腔鏡手術の経験. 第9回神奈川ヘルニア研究会, その他, 神奈川, 2017, 12.

<横浜みなと赤十字病院>

1. 鳥谷 建一郎, 馬場 裕之, 大石 裕佳, 前橋 学, 藤原 大樹, 杉政 奈津子, 高橋 直行, 柿添 学, 中島 雅之, 小野 秀高, 阿部 哲夫, 杉田 光隆: 腹部鈍的外傷によって直腸穿孔と膀胱破裂をきたした1例. 第53回日本腹部救急医学会総会, 一般演題, 神奈川, 2017, 3.
2. 平井 公也, 國崎 主税, 佐藤 渉, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 遠藤 格: Peutz-Jeghers症候群に発生した胃癌の1例. 第844回外科集談会, 一般演題, 東京, 2017, 3.
3. 小野 秀高, 鳥谷 建一郎, 中尾 詠一, 前橋 学, 藤原 大樹, 杉政 奈津子, 高橋 直行, 柿添 学, 中島 雅之, 阿部 哲夫, 馬場 裕之, 熊谷 二朗, 杉田 光隆: 胃癌術前化学療法における腸瘻造設術の有用性と問題点. 第89回日本胃癌学会総会, ポスター, 広島, 2017, 3.
4. 小野 秀高, 鳥谷 建一郎, 中尾 詠一, 前橋 学, 藤原 大樹, 杉政 奈津子, 高橋 直行, 柿添 学, 中島 雅之, 阿部 哲夫, 馬場 裕之, 熊谷 二朗, 杉田 光隆: StageⅢ胃癌に対するNAC-DCSの有用性. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 神奈川, 2017, 4.
5. 平井 公也, 中川 和也, 井口 健太, 諏訪 宏和, 菅野 伸洋, 虫明 寛行, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 肥満症例における大腸癌に対する開腹手術・腹腔鏡下手術の治療成績の検討. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 神奈川, 2017, 4.
6. 阿部 有佳, 山岸 茂, 木村 安希, 山田 淳貴, 中堤 啓太, 峯岸 裕蔵, 山本 晋也, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明: 同時性腹膜播種を伴う大腸癌の治療戦略. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 神奈川, 2017, 4.
7. 小野 秀高, 布施 匠啓, 中尾 詠一, 平井 公也, 藤原 大樹, 阿部 有佳, 杉政 奈津子, 渡部 顕, 阿部 哲夫, 馬場 裕之, 熊谷 二朗, 杉田 光隆: 当院における胃癌治療の現状. 第29回横浜消化器疾患研究会, 一般演題, 神奈川, 2017, 5.
8. 杉田 光隆, 大石 祐佳, 鳥谷 建一郎, 前橋 学, 藤原 大樹, 杉政 奈津子, 高橋 直行, 柿添 学, 中島 雅之, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 熊谷 二朗: 浸潤部の組織型が腺癌を主体としていた胆管原発扁平上皮癌の一例. 第344回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2017, 5.
9. 阿部 有佳, 山岸 茂, 木村 安希, 山田 淳貴, 中堤 啓太, 峯岸 裕蔵, 山本 晋也, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明: 閉塞性大腸癌に対する大腸ステントの有用性. 第344回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2017, 5.
10. 北田 悠一郎, 藤原 大樹, 鳥谷 建一郎, 前橋 学, 杉政 奈津子, 高橋 直行, 柿添 学, 中島 雅之, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 杉田 光隆: 肝動脈科学塞栓術後に壊疽性胆囊炎をきたし緊急胆囊摘出術を施行した1例. 第344回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2017, 5.
11. 鳥谷 建一郎, 大石 裕佳, 前橋 学, 藤原 大樹, 杉政 奈津子, 高橋 直行, 柿添 学, 中島 雅之, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 杉田 光隆: 左鼠径リンパ節転移に限局した原発不明扁平上皮癌の一例. 第42回日本外科学会連合学会総会, ポスター, 徳島, 2017, 6.
12. 小野 秀高, 金城 美幸, 中島 雅之, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 熊谷 二朗, 杉田 光隆: Conversion Surgeryが可能となった遠隔転移を伴うHER2陽性胃癌の2例. 第26回日本癌病態治療研究会, ポスター, 神奈川, 2017, 6.
13. 小野 秀高, 金城 美幸, 中島 雅之, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 熊谷 二朗, 杉田 光隆: 化学療法が著効し、Conversion Therapyを行った多発肝転移を伴うHER2陽性胃癌の2例. 第39回日本癌局所療法研究会, 一般演題, 京都, 2017, 6.
14. 中尾 詠一, 清水 大輔, 岡崎 美季, 島 秀栄, 熊谷 二郎: Cavity Shave Marginsによる術中迅速断端の有用性についての検討. 第25回日本乳癌学会総会, ポスター, 福岡, 2017, 7.
15. 平井 公也, 南澤 恵佑, 井口 健太, 佐藤 渉, 宮本 洋, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 國崎 主税, 遠藤 格: 残胃癌の臨床病理学的検討からみた至適リンパ節郭清. 第72回日本消化器外科学会総会, ポスター, 石川, 2017, 7.
16. 渡部 顕, 清水 哲也, 豊田 純哉, 山本 悠史, 坂本 里紗, 久保 博一, 武田 和永, 松田 悟郎, 関戸 仁: 腹腔鏡下大腸癌手術におけるDST吻合の術後縫合不全減少への対策について. 第72回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 石川, 2017, 7.
17. 前橋 学, 馬場 裕之, 中尾 詠一, 藤原 大樹, 柿添 学, 中島 雅之, 小野 秀高, 阿部 哲夫, 杉田 光隆, 奈良 浩介: 完全内蔵逆位に伴う急性虫垂炎に対し、腹腔鏡下虫垂切除術が有用であった一例. 第72回日本消化器外科学会総会, ポスター, 石川, 2017, 7.
18. 布施 匠啓, 土田 知史, 高橋 咲, 上岡 祐人, 渡邊 勇人, 長澤 伸介, 加藤 純, 中園 真聰, 沼田 幸司, 佐伯 博行, 大沢 宏至, 松川 博史: 結腸癌術後十二指腸狭窄に対してW-EDチューブが有用であった1例. 第72回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 石川, 2017, 7.
19. 阿部 有佳, 山岸 茂, 木村 安希, 山田 淳貴, 中堤 啓太, 峯岸 裕蔵, 山本 晋也, 牧野 洋知, 上田 倫夫, 仲野 明: 閉塞性大腸癌に対する

- る大腸ステントの有用性. 第72回日本消化器外科学会総会, ポスター, 石川, 2017, 7.
20. 北田 悠一郎, 藤原 大樹, 鳥谷 建一郎, 前橋 学, 杉政 奈津子, 高橋 直行, 柿添 学, 中嶌 雅之, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 杉田 光隆: 食道裂孔ヘルニアに併発した胃穿孔により縦隔炎をきたした1例. 第149回神奈川県臨床外科医学会集談会, 一般演題, 神奈川, 2017, 9.
 21. 渡部 顕, 清水 哲也, 豊田 純哉, 山本 悠史, 坂本 里紗, 久保 博一, 武田 和永, 松田 恒郎, 関戸 仁: 腹腔鏡下大腸癌手術成績の年度内での向上とその取り組み. 第25回JDDW, 一般演題, 福岡, 2017, 10.
 22. 杉田 光隆, 布施 匡啓, 中尾 詠一, 平井 公也, 藤原 大樹, 前橋 学, 杉政 奈津子, 阿部 有佳, 渡部 顕, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫: 当院における胆道癌再発例に対する集学的治療成績の検討, 第53回日本赤十字社医学会総会, 一般演題, 宮城, 2017, 10.
 23. 阿部 有佳, 布施 匡啓, 中尾 詠一, 平井 公也, 藤原 大樹, 杉政 奈津子, 渡部 顕, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 杉田 光隆, 熊谷 二朗: 甲状腺乳頭癌が混在した散発性甲状腺隨様癌の一手法例. 第53回日本赤十字社医学会総会, 一般演題, 宮城, 2017, 10.
 24. 藤原 大樹, 布施 匡啓, 中尾 詠一, 平井 公也, 阿部 有佳, 杉政 奈津子, 渡部 顕, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 前田 彩花, 熊谷 二朗, 杉田 光隆: 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症による小腸穿孔の一例. 第53回日本赤十字社医学会総会, 一般演題, 宮城, 2017, 10.
 25. 小野 秀高, 布施 匡啓, 中尾 詠一, 平井 公也, 藤原 大樹, 阿部 有佳, 杉政 奈津子, 渡部 顕, 阿部 哲夫, 馬場 裕之, 熊谷 二朗, 杉田 光隆: 胃癌術前化学療法における診断的腹腔鏡同時腸瘻造設術の有用性. 第47回胃外科・術後障害研究会, ポスター, 神奈川, 2017, 11.
 26. 鳥谷 建一郎, 中嶌 雅之, 藤原 大樹, 杉政 奈津子, 柿添 学, 杉田 光隆: Components separation法で腹壁再建した腹壁膿瘍を合併した横行結腸癌の1例. 第72回日本大腸肛門病学会総会, ポスター, 福岡, 2017, 11.
 27. 渡部 顕, 杉政 奈津子, 布施 匡啓, 中尾 詠一, 平井 公也, 藤原 大樹, 阿部 有佳, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 杉田 光隆: 当院大腸癌術後連携バスの現状と課題. 第72回日本大腸肛門病学会総会, 一般演題, 福岡, 2017, 11.
 28. 藤原 大樹, 中嶌 雅之, 布施 匡啓, 中尾 詠一, 平井 公也, 阿部 有佳, 杉政 奈津子, 渡部 顕, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 杉田 光隆: 両側Components separation法で修復した下行結腸人工肛門を伴う腹壁瘢痕ヘルニアの1例. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, ポスター, 福岡, 2017, 11.
 29. 杉田 光隆, 布施 匡啓, 中尾 詠一, 平井 公也, 藤原 大樹, 前橋 学, 杉政 奈津子, 阿部 有佳, 渡部 顕, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫: 急性胆囊炎に対するPTGBD後の腹腔鏡下胆囊摘出術における安全性および完遂予測因子の検討, 第30回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 京都, 2017, 12.
 30. 渡部 顕, 杉田 光隆, 中尾 詠一, 平井 公也, 藤原 大樹, 阿部 有佳, 小野 秀高, 馬場 裕之: 横行結腸癌に対する腹腔鏡下手術の手技と成績. 第30回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 京都, 2017, 12.
 31. 平井 公也, 渡部 顕, 布施 匡啓, 中尾 詠一, 藤原 大樹, 阿部 有佳, 杉政 奈津子, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 杉田 光隆: 当院における腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP)の短期成績についての検討. 第30回日本内視鏡外科学会総会, ポスター, 京都, 2017, 12.
 32. 中尾 詠一, 布施 匡啓, 平井 公也, 前橋 学, 藤原 大樹, 阿部 有佳, 杉政 奈津子, 渡部 顕, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 杉田 光隆, 熊谷 二郎: 妊娠中期に発症した急性腹症に対して、腹腔鏡下手術が有用であった2例. 第30回日本内視鏡外科学会総会, ポスター, 京都, 2017, 12.
 33. 藤原 大樹, 渡部 顕, 中尾 詠一, 平井 公也, 阿部 有佳, 小野 秀高, 馬場 裕之, 杉田 光隆: IPOM-Plusによる腹腔鏡下腹壁ヘルニア修復術の治療経験. 第30回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 京都, 2017, 12.
 34. 栗原 大地, 小野 秀高, 布施 匡啓, 平井 公也, 中尾 詠一, 前橋 学, 藤原 大樹, 阿部 有佳, 杉政 奈津子, 渡部 顕, 馬場 裕之, 熊谷 二郎, 杉田 光隆: 食道癌術後に十二指腸癌を生じた1例. 第150回神奈川県臨床外科医学会集団会, 一般演題, 神奈川, 2017, 12.

<済生会横浜市南部病院>

1. 嶋田 裕子, 林 勉, 須藤 友奈, 古波藏 かおり, 橋本 至, 横井 英人, 有坂 早香, 瀬上 顕貴, 高川 亮, 村上 仁志, 長谷川 誠司, 福島 忠男, 池 秀之, 今田 敏夫, 利野 靖, 益田 宗孝: 2次治療としてweeklyPTX/T-mab療法が著効し, 長期生存が得られた高度進行胃癌の1例. 第89回日本胃癌学会総会, ポスター, 広島, 2017, 3.
2. 菅原 裕子, 高川 亮, 水野 香世, 池田 孝秀, 橋本 至, 瀬上 顕貴, 稲垣 大輔, 村上 仁志, 上田 倫夫, 長谷川 誠司, 福島 忠男, 池 秀之, 池田 礼, 中山 崇: S状結腸癌に併発したリンパ節転移陽性直腸NET G1の1例. 第62回神奈川県消化器病研究会, 一般演題, 横浜, 2017, 7.
3. 長谷川 誠司: 大腸癌に対する治療～up to date～. 第88回地域連携研修会, 講演・ランチョン, 2017, 7.
4. 長谷川 誠司, 池 秀之, 須藤 友奈, 瀬上 顕貴, 有坂 早香, 嶋田 裕子, 林 勉, 高川 亮, 村上 仁志, 福島 忠男: Regorafenib投与にて空洞化した大腸癌術後・転移性肺腫瘍の2例. 第72回消化器外科学会総会, 一般演題, 金沢, 2017, 7.
5. 橋本 至, 大島 貴, 益田 宗孝: 「Stage II/III胃癌根治切除後の再発リスク層別化マーカー検索」. 第1回東京理科大学-横浜市立大学合同シンポジウム, シンポジウム, 東京, 2017, 9.
6. 橋本 至, 村上 仁志, 須藤 友奈, 古波藏 かおり, 横井 英人, 有坂 早香, 菅原 裕子, 瀬上 顕貴, 高川 亮, 林 勉, 嶋田 和博, 平川 昭平, 長谷川 誠司, 福島 忠男, 池 秀之, 今田 敏夫, 利野 靖, 益田 宗孝: Capecitabine+CDDP+Trastuzumab療法によりCRを得たHER2陽性進行再発胃癌の1例. 第39回日本癌局所療法研究会, 一般演題, 京都, 2017, 6.
7. 橋本 至, 長谷川 誠司, 池田 孝秀, 水野 香世, 菅原 裕子, 高川 亮, 稲垣 大輔, 村上 仁志, 上田 倫夫, 大佛 智彦, 福島 忠男, 池 秀之, 利野 靖, 益田 宗孝: 多発肝転移を契機に発見された小腸Neuroendocrine tumor (NET G1) の1例. 第79回日本臨床外科学会総会, 東京, 2017, 11.

8. 橋本 至, 村上 仁志, 菅原 裕子, 高川 亮, 稲垣 大輔, 大佛 智彦, 長谷川 誠司, 上田 倫夫, 池 秀之, 福島 忠男, 利野 靖, 益田 宗孝: 経腹の腹膜前修復法(TAPP法)術後血腫による腹部コンパートメート症候群(ACS)の1例. 第30回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 京都, 2017. 12.
9. 大佛 智彦: 人工肛門造設患者における術前ストーマサイトマーキングの重要性. 第42回日本外科系連合学会学術集会, 一般演題, 徳島, 2017. 6.
10. 大佛 智彦: 市中病院から技術認定医(胃)への道. 第30回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 京都, 2017. 12.
11. 稲垣 大輔, 長谷川 誠司, 橋本 至, 他: 当科におけるStageⅢ大腸癌に対する腹腔鏡下手術の治療成績. 第30回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 京都, 2017. 12.
12. 稲垣 大輔, 塩澤 学, 里吉 哲太: 直腸癌に対する左結腸動脈温存下腸間膜根リンパ節郭清の検討. 第72回日本大腸肛門病学会学術集会, 一般演題, 福岡, 2017. 11.
13. 稲垣 大輔, 塩澤 学, 里吉 哲太: 他臓器浸潤を伴った直腸癌の治療成績と予後因子. 第72回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 金沢, 2017. 7.
14. 稲垣 大輔, 塩澤 学, 里吉 哲太: 大腸癌における原発巣部位と遺伝子変異の関係. 第117回日本外科学会定期学術集会, 一般演題, 横浜, 2017. 4.
15. 有坂 早香, 高川 亮, 濑上 顕貴, 菅原 裕子, 横井 英人, 水野 香世, 池田 孝秀, 橋本 至, 古波藏 かおり, 須藤 友奈, 嶋田 和博, 林 勉, 村上 仁志, 平川 昭平, 長谷川 誠司, 福島 忠男, 池 秀之, 中山 崇: 混合型肝癌と術前診断した細胆管細胞癌の1例. 第344回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2017. 5.
16. 玉田 涼子, 大佛 智彦, 池田 孝秀, 水野 香世, 橋本 至, 菅原 裕子, 嶋田 和博, 高川 亮, 稲垣 大輔, 村上 仁志, 平川 昭平, 上田 倫夫, 長谷川 誠司, 池 秀之, 福島 忠男, 今田 敏夫: PD-1阻害薬投与中に肺がん小腸転移によるイレウスに対して緩和手術を施行した1例. 第149回神奈川県臨床外科医学会集談会, 一般演題, 横浜, 2017. 9.

<横浜保土ヶ谷中央病院>

1. 有坂 早香, 松山 隆生, 森 隆太郎, 後藤 晃紀, 諫訪 雄亮, 澤田 雄, 大田 洋平, 熊本 宜文, 遠藤 格: 肝切除後肝不全の予測因子. 第117回日本外科学会, 一般演題, 神奈川, 2017. 4.
2. 有坂 早香, 高川 亮, 濑上 顕貴, 菅原 裕子, 林 勉, 横井 英人, 橋本 至, 古波藏 かおり, 須藤 友奈, 平川 昭平, 嶋田 和博, 村上 仁志, 長谷川 誠司, 池 秀之, 中山 崇, 福島 忠男: 混合型肝癌と術前診断した細胆管細胞癌の1例. 第344回消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2017. 5.
3. 有坂 早香, 長谷川 誠司, 濑上 顕貴, 嶋田 裕子, 高川 亮, 林 勉, 池 秀之, 福島 忠男: 左側大腸癌イレウスに対するステント留置と経肛門イレウス管留置後の手術成績の比較. 第72回消化器外科学会, 要望演題, 石川, 2017. 7.
4. 朴 峻, 上向 伸幸, 高畑 大輔, 有坂 早香, 小澤 真由美, 谷口 浩一, 斎藤 健人: ランブル鞭毛虫症に合併した胆管癌の一例. 第344回消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2017. 5.
5. 朴 峻, 谷口 浩一, 有坂 早香, 斎藤 健人, 上向 伸幸: 80歳以上の高齢者に対する脾頭十二指腸切除術の治療成績. 第44回日本脾切研究会, 一般演題, 神奈川, 2017. 8.
6. 有坂 早香, 谷口 浩一, 朴 峻, 斎藤 健人, 上向 伸幸: 最近の急性虫垂炎治療について. 第10回横浜西部消化器病連携セミナー, 一般演題, 神奈川, 2017. 11.
7. 朴 峻, 谷口 浩一, 有坂 早香, 斎藤 健人, 上向 伸幸: 保土ヶ谷中央病院における腹腔鏡下虫垂切除術. Look and Learn, 一般演題, 神奈川, 2017. 9.

<横浜中央病院>

1. 吹野 信忠, 小笠原 康夫, 三松 謙司: 肺動脈血栓塞栓症を合併した大網裂孔ヘルニアの1例. 第79回日本臨床外科学会総会, ポスター, 東京, 2017. 11.
2. 吹野 信忠, 小笠原 康夫, 三松 謙司: Incidental gall bladder carcinoma after cholecystectomy. 第29回日本肝胆脾外科学会総会, ポスター, 横浜, 2017. 6.

<横浜掖済会病院>

1. 大山 倫男, 森岡 大介, 浅野 史雄, 三浦 勝, 佐藤 芳樹: 当院で施行した切除不能進行・再発悪性腫瘍による消化管通過障害に対する緩和的手術の検討. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 神奈川, 2017. 4.
2. 浅野 史雄, 森岡 大介, 大山 倫男, 佐藤 芳樹, 三浦 勝, 渡會 伸治: 小規模一般病院においての大腸癌肝転移に対する肝切除は許容できるか. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 神奈川, 2017. 4.
3. 佐藤 芳樹, 森岡 大介, 大山 倫男, 浅野 史雄, 三浦 勝, 渡會 伸治: H3大腸癌肝転移に対する治療成績. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 神奈川, 2017. 4.
4. 森岡 大介, 大山 倫男, 浅野 史雄, 佐藤 芳樹, 三浦 勝, 渡會 伸治: 胃癌肝転移に対する肝切除. 第117回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 神奈川, 2017. 4.
5. 堀井 伸利, 森岡 大介, 大山 倫男, 高倉 秀樹, 佐藤 芳樹, 渡會 伸治: 当科の多発肝囊胞に対する肝切除+残存囊胞開窓術の成績. 第344回日本消化器病学会関東支部例会, その他, 東京, 2017. 5.
6. 堀井 伸利, 森岡 大介, 中山 岳龍, 大山 倫男, 佐藤 芳樹: 化学療法により長期生存した腹膜播種陽性胆道癌の2例. 第26回日本癌病

- 態治療研究会、その他、神奈川、2017、6。
7. Morioka D, Oyama N, Asano F, Sato Y, Miura M, Togo S : Prognostic similarities of hepatic resection for gastric cancer liver metastasis in selected patients to that for colorectal liver metastasis. 第28回日本肝胆脾外科学会学術集会、その他、神奈川、2017、6。
 8. 浅野 史雄、森岡 大介、大山 倫男、佐藤 芳樹、三浦 勝、渡會 伸治：当院における大腸癌H3肝転移に対する治療成績。第72回日本消化器外科学会総会、その他、石川、2017、7。
 9. 森岡 大介、大山 倫男、浅野 史雄、高倉 秀樹、佐藤 芳樹、渡會 伸治：当科の多発肝囊胞に対する肝切除+残存囊胞開窓術の成績。第72回日本消化器外科学会総会、その他、石川、2017、7。
 10. 堀井 伸利、森岡 大介、浅野 史雄、小林 敦夫、三宅 謙太郎、佐藤 芳樹：脾頭十二指腸切除後門脈狭窄の1例。第44回日本脾切研究会、その他、神奈川、2017、8。
 11. 堀井 伸利、森岡 大介、豊田 純哉、中山 岳龍、大山 倫男、佐藤 芳樹、三浦 勝：new oral anticoagulant (NOAC) が肝硬変合併門脈血栓の開腹術後急性増悪に有効と思われた1例。第79回日本臨床外科学会総会、その他、東京、2017、11。
 12. 浅野 史雄、森岡 大介、堀井 伸利、大山 倫男、三浦 勝：腹壁瘢痕ヘルニアに対するIPOM Plus法の短期的検討。第30回日本内視鏡外科学会総会、その他、京都、2017、12。

<がん・感染症センター都立駒込病院>

1. Homma Y, Honda G, Ishida H, Honjo M, Doi M, Hirata Y : Laparoscopic distal pancreatectomy for invasive ductal carcinoma of the pancreatic body and tail. 第29回日本肝胆脾外科学会、ワークショップ、神奈川、2017、6。
2. 本間 祐樹、本田 五郎、土井 愛美、本庄 真彦、平田 義弘：当科における腹腔鏡下肝右葉切除。第72回日本消化器外科学会総会、ワークショップ、石川、2017、7。
3. 本間 祐樹、本田 五郎、土井 愛美、山本 淳、大目 祐介：当科における腹腔鏡下肝前区域切除。第30回日本内視鏡外科学会総会、一般演題、京都、2017、12。
4. 本間 祐樹、本田 五郎、山本 淳、土井 愛美、大目 祐介：当科における脾癌術前化学放射線療法。第12回脾癌術前治療研究会、ポスター、広島、2017、10。
5. Homma Y, International Laparoscopic liver society : Laparoscopic right hemihepatectomy. 第1回 International Laparoscopic liver society (ILLS), ポスター、パリ、2017、7。
6. 山本 淳、本田 五郎、本間 祐樹、土井 愛美、平田 義弘：遠隔転移を伴う脾粘液性囊胞腫瘍に対して化学療法後に治癒切除を施行し長期生存中の一例。第44回脾切研究会、ポスター、神奈川、2017、8。
7. Yasmamoto J, Honda G, Homma Y, Ome Y, Doi M : Results of laparoscopic choledochojejunostomy using continuous suture. 第12回 International Congress of Association of Minimal Access Surgeons of India、一般演題、コチ、2017、10。
8. 山本 淳、土井 愛美、大目 祐介、本間 祐樹、本田 五郎：当科における連続縫合を用いた腹腔鏡下胆管空腸吻合術の治療成績。第9回脾臓内視鏡外科研究会、シンポジウム、京都、2017、12。
9. 山本 淳、土井 愛美、大目 祐介、本間 祐樹、本田 五郎：右側肝円索を伴う転移性肝癌に対し腹腔鏡下肝S5系統的切除術を施行した1例。第30回日本内視鏡外科学会、一般演題、京都、2017、12。

<NTT東日本関東病院>

1. 山口 和哉、渡辺 一輝、中島 啓、吉本 雄太郎、北村 嘉久、真木 治文、佐久間 淳、中嶋 健太郎、佐藤 彰一、長尾 厚樹、里館 均、奈良智之、古嶋 薫、針原 康：当院における単孔式腹腔鏡下ストーマ造設術。第72回大腸肛門病学会、要望演題、福岡、2017、10。
2. 渡辺 一輝、大園 研、山口 和哉、村本 喬、中嶋 健太郎、古嶋 薫、松橋 信行、針原 康：早期下部直腸癌の治療戦略。第72回大腸肛門病学会、パネルディスカッション、福岡、2017、10。
3. 山口 和哉、渡辺 一輝、中島 啓、吉本 雄太郎、北村 嘉久、真木 治文、佐久間 淳、中嶋 健太郎、佐藤 彰一、長尾 厚樹、里館 均、奈良智之、古嶋 薫、針原 康：当院における腹腔鏡下ストーマ造設術の変遷～単孔+1から単孔式へ。第30回内視鏡外科学会、一般演題、京都、2017、12。
4. 渡辺 一輝、中嶋 健太郎、北村 嘉久、山口 和哉、真木 治文、佐久間 淳、長尾 厚樹、里館 均、針原 康：GCTをランドマークにしたSurgical trunk郭清の手技と成績。第30回内視鏡外科学会、一般演題、京都、2017、12。
5. 渡辺 一輝：縫合不全ゼロこそ、最強の腹部救急外科手術 Vol.2～術中の（縫合部）出血を最小限に抑える～。第53回日本腹部救急医学会総会、講演・ランチョン、神奈川、2017、3。
6. 渡辺 一輝：GCTはこう攻める。第117回日本外科学会、講演・ランチョン、神奈川、2017、4。

<長津田厚生総合病院>

1. 平谷 清吾、森 隆太郎、萩原 朋子、真丸 祐一、藤田 裕次、石田 秀夫、戸田 憲孝：腸回転異常を合併し盲腸に穿通した巨大横行結腸癌の1例。第346回日本消化器病学会関東支部例会、一般演題、東京、2017、9。

<松島病院大腸肛門病センター>

1. 井上 英美、木村 英明、大竹 はるか、西尾 匡史、小柏 剛、国崎 玲子、遠藤 格：大腸全摘回腸囊肛門（管）吻合後に広範な小腸炎を発

- 症した潰瘍性大腸炎の症例の検討. 第117回日本外科学会定期学術集会, 一般演題, 横浜, 2017, 4.
2. 井上 英美, 下島 祐寛, 彦坂 吉興, 若林 秀幸, 小菅 経子, 香取 玲美, 杉田 博俊, 松村 奈緒美, 河野 洋一, 深野 雅彦, 栗原 聰元, 長谷川 信吾, 宋 江楓, 鈴木 裕, 岡本 康介, 永澤 康滋, 鈴木 和徳, 黒水 丈次, 松島 誠: 痢核結紉切除術の術後出血危険因子の検討. 第72回日本大腸肛門病学会, 一般演題, 福岡, 2017, 11.